



Sommario

SISTEMA COMPACT500	2
ACCESSORI COMPACT500 / IMPACT	4
SISTEMA IMPACT – SISTEMA MAZE.....	7
MICROFONI	8
SPEAKER.....	10

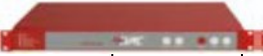
SISTEMA COMPACT500				
Pos.	Modello	P/N	Descrizione	Cad. (€)
COMPACT 500				
SISTEMI ALL-IN ONE CON AMP. BACKUP				
		C500/3+1	<p>Un singolo sistema di allarme vocale EN54 completamente operativo che include:</p> <p>Amplificazione (DA-200)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3 Amplificatori (DA-200) da 2 canali (100 W / ch), - 1x amplificatore (DA-200) 2ch-backup (100W / ch) - Sorveglianza in modo continuo dell'alimentazione e segnale Puls-20kHz con EOL - Caricabatterie incluso per 10 - 55AH. - Microfono Supervisonato Vigili del fuoco con controlli front-end. - Rete audio locale: 3x L-Net per dispositivi di controllo remoto. - Global Audio Network: 2x G-Net per connettività ad anello fino a 255 unità C500. - Espandibile con SW6 - modulo di Espansione Zone. - Dimensioni: 80x53x27 cm - Peso senza batterie: 28kg - Max. carico della batteria aggiuntivo: 33 kg - Classificazione IP: IP30 	€ 5.935,00
		C500/2+1	<p>Un singolo sistema di allarme vocale EN54 completamente operativo che include:</p> <p>Amplificazione (DA-200)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 Amplificatori (DA-200) da 2 canali (100 W / ch), - 1x amplificatore (DA-200) 2ch-backup (100W / ch) - Sorveglianza in modo continuo dell'alimentazione e segnale Puls-20kHz con EOL - Caricabatterie incluso per 10 - 55AH. - Microfono Supervisonato Vigili del fuoco con controlli front-end. - Rete audio locale: 3x L-Net per dispositivi di controllo remoto. - Global Audio Network: 2x G-Net per connettività ad anello fino a 255 unità C500. - Espandibile con SW6 - modulo di Espansione Zone. - Dimensioni: 80x53x27 cm - Peso senza batterie: 28kg - Max. carico della batteria aggiuntivo: 33 kg - Classificazione IP: IP30 	€ 5.500,00

		<p>C500/1+1</p>	<p>Un singolo sistema di allarme vocale EN54 completamente operativo che include: Amplificazione (DA-200) - 1 Amplificatori (DA-200) da 2 canali (100 W / ch), - 1x amplificatore (DA-200) 2ch-backup (100W / ch) - Sorveglianza in modo continuo dell'alimentazione e segnale Puls-20kHz con EOL - Caricabatterie incluso per 10 - 55AH. - Microfono Supervisonato Vigili del fuoco con controlli front-end. - Rete audio locale: 3x L-Net per dispositivi di controllo remoto. - Global Audio Network: 2x G-Net per connettività ad anello fino a 255 unità C500. - Espandibile con SW6 - modulo di Espansione Zone. - Dimensioni: 80x53x27 cm - Peso senza batterie: 28kg - Max. carico della batteria aggiuntivo: 33 kg - Classificazione IP: IP30</p>	<p>€ 5.065,00</p>
SISTEMI ALL-IN ONE				
		<p>C500/3</p>	<p>Un singolo sistema di allarme vocale EN54 completamente operativo che include: Amplificazione (DA-200) - 3 Amplificatori (DA-200) da 2 canali (100 W / ch), - Sorveglianza in modo continuo dell'alimentazione e segnale Puls-20kHz con EOL - Caricabatterie incluso per 10 - 55AH. - Microfono Supervisonato Vigili del fuoco con controlli front-end. - Rete audio locale: 3x L-Net per dispositivi di controllo remoto. - Global Audio Network: 2x G-Net per connettività ad anello fino a 255 unità C500. - Espandibile con SW6 - modulo di Espansione Zone. - Dimensioni: 80x53x27 cm - Peso senza batterie: 28kg - Max. carico della batteria aggiuntivo: 33 kg - Classificazione IP: IP30</p>	<p>€ 5.645,50</p>
		<p>C500/2</p>	<p>Un singolo sistema di allarme vocale EN54 completamente operativo che include: Amplificazione (DA-200) - 2 Amplificatori (DA-200) da 2 canali (100 W / ch), - Sorveglianza in modo continuo dell'alimentazione e segnale Puls-20kHz con EOL - Caricabatterie incluso per 10 - 55AH. - Microfono Supervisonato Vigili del fuoco con controlli front-end. - Rete audio locale: 3x L-Net per dispositivi di controllo remoto. - Global Audio Network: 2x G-Net per connettività ad anello fino a 255 unità C500. - Espandibile con SW6 - modulo di Espansione Zone. - Dimensioni: 80x53x27 cm - Peso senza batterie: 28kg - Max. carico della batteria aggiuntivo: 33 kg - Classificazione IP: IP30</p>	<p>€ 5.212,50</p>

		C500/1	<p>Un singolo sistema di allarme vocale EN54 completamente operativo che include:</p> <p>Amplificazione (DA-200)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Amplificatori (DA-200) da 2 canali (100 W / ch), - Sorveglianza in modo continuo dell'alimentazione e segnale Puls-20kHz con EOL - Caricabatterie incluso per 10 - 55AH. - Microfono Supervisionato Vigili del fuoco con controlli front-end. - Rete audio locale: 3x L-Net per dispositivi di controllo remoto. - Global Audio Network: 2x G-Net per connettività ad anello fino a 255 unità C500. - Espandibile con SW6 - modulo di Espansione Zone. - Dimensioni: 80x53x27 cm - Peso senza batterie: 28kg - Max. carico della batteria aggiuntivo: 33 kg - Classificazione IP: IP30 	€ 4.777,50
			ACCESSORI COMPACT500 / IMPACT	
Pos.	Modello	P/N	Descrizione	Cad. (€)
Accessori per COMPACT 500/ IMPACT				
		DA200S	Modulo Amplificatore di Backup 1 x 2ch Amplificatore Backup (2x 100W/ch)	€ 520,00
		DA200A	Modulo Amplificatore 1 x 2ch Amplificatore incluso Trasformatore 2x 100V (2x 100W/ch)	€ 580,00
		4E-SW6	<p>Modulo Remote Controller Zone Extender per ulteriori 6 sub-zone, doppio percorso sorgente A & B;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Direttamente collegato a una linea di uscita singola / doppia dell'amplificatore DA-200 / DCA2.500. <p>Il modulo extender e switch di zona SW6 sub-divide il percorso del segnale A e B in 6 uscite aggiuntive per le linee di altoparlanti sorvegliate.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tutte le uscite SW6 possono essere indirizzate individualmente e portano il percorso del segnale A o B. - Ogni uscita può passare al generatore di sorveglianza di linea interno 20kHz (percorso C). - Ogni zona di uscita commutata richiede un dispositivo EOL per il rilevamento dell'integrità della linea. - Max. di 3x SW6 che condivide la connessione 1x L-Net per scopi di comunicazione e alimentazione. <p>(Senza ulteriori 24 VDC) L'SW6 può essere alimentato da remoto in più di 3 unità SW6 devono essere collegate a una singola linea L-Net.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Max. carico: 800W - Collegamento L-Net ridondante, 2xRJ45 - Indirizzabile: 0-255 	€ 680,00

		<p>4E-SW6 LITE</p>	<p>Modulo Remote Controller Zone Extender per ulteriori 6 sub-zone, doppio percorso sorgente A & B;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Direttamente collegato a una linea di uscita singola / doppia dell'amplificatore DA-200 / DCA2.500. <p>Il modulo extender e switch di zona SW6 sub-divide il percorso del segnale A e B in 6 uscite aggiuntive per le linee di altoparlanti sorvegliate.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tutte le uscite SW6 possono essere indirizzate individualmente e portano il percorso del segnale A o B. - Ogni uscita può passare al generatore di sorveglianza di linea interno 20kHz (percorso C). - Ogni zona di uscita commutata richiede un dispositivo EOL per il rilevamento dell'integrità della linea. - Max. di 3x SW6 che condivide la connessione 1x L-Net per scopi di comunicazione e alimentazione. <p>(Senza ulteriori 24 VDC) L'SW6 può essere alimentato da remoto in più di 3 unità SW6 devono essere collegate a una singola linea L-Net.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Max. carico: 800W - Collegamento L-Net ridondante, 2xRJ45 - Indirizzabile: 0-255 <p><u>Modulo Remote Controller Zone Extender per ulteriori 6 sub-zone, Settsse funzioni del modulo Sw6 con le seguenti eccezioni:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>No supervisione</u> - <u>Non necessita di modulo EOL</u> 	<p>€ 607,50</p>
		<p>4E-AM488</p>	<p>Modulo di monitoraggio dell'amplificatore e della linea degli altoparlanti, 4 canali dell'amplificatore in 4 uscite della linea degli altoparlanti AB;</p> <ul style="list-style-type: none"> - GUIDA DIN - 4 canali amplificatori in 4 moduli di sorveglianza della linea vivavoce (A/B). - Direttamente collegato a una linea di uscita a canale singolo di un amplificatore. - Rilevamento di altoparlanti ad alta e bassa impedenza. (Con EOL) <p>- Massimo. di 3x AM488 che condividono 1x connessione L-Net per scopi di comunicazione e alimentazione.</p> <p>(Senza ulteriori 24VDC) L'AM488 può essere alimentato a distanza in caso di più di 3 unità AM488 devono essere collegate a una singola linea L-Net.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ciascuna zona di uscita commutata richiede un dispositivo EOL per il rilevamento dell'integrità della linea - Collegamento dati RS485 con - Massimo. carico: 500 W per canale - Collegamento L-Net ridondante, 2xRJ45 - Indirizzabile: 0-255 - EN54-16 	<p>€ 1.102,50</p>
		<p>4E-i-MATRIX</p>	<p>Modulo di estensione di zona telecomandato per ulteriori 6 sottozone, doppio percorso sorgente A&B;</p> <p>4E-MATRIX48 funzioni base più:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Motore MAZE Multimedia con interruttore a 2 porte - 250 canali audio - Può essere utilizzato in combinazione con i-CONTROLLER/i-DCA2500 o come interfaccia audio STAND-ALONE. - EN54-16 	<p>€ 1.432,50</p>

	<p>4E-MATRIX</p>	<p>Matrice audio 4-IN x 8-OUT con la seguente configurazione hardware;</p> <ul style="list-style-type: none"> - GUIDA DIN - Interfaccia audio STAND-ALONE. - Larghezza di banda audio; 20 - 22 kHz - Matrice audio bilanciata 4x8 in/out. - Ritardo di 16 secondi per uscita - Equalizzatore parametrico a 5 punti ciascuno in/out - 4 GPIO - Controllo RS485 - Lettore di messaggi su scheda SD - Collegamento dati RS485 con - Interfaccia web - Interruttore IP, 2xRJ45 - Indirizzabile: 0-255 - EN54-16 	<p>€ 940,00</p>
	<p>4E-EOL</p>	<p>Modulo di Fine Line Impostazione del carico selezionabile per: 10% / 50% o 100% della potenza nominale dell'amplificatore</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fusibile termico - Connessione a 2 fili (100 mm) - Grado di protezione:> IP33 	<p>€ 13,00</p>
	<p>4E-FSC</p>	<p>Modulo di interfaccia a fibre ottiche, da CAT5 a 2xSC (Multimodale);</p> <ul style="list-style-type: none"> - Si collega a UNA porta RJ45 Global-net del C500. - Il 4E-FSC è alimentato direttamente dalla porta Global-net. - Richiede la connessione multi-modalità fibra RX e TX. - Si adatta alla DIN-RAIL - Collegamento L-Net ridondante, 2xRJ45 	<p>€ 335,00</p>
	<p>4E-GPIO</p>	<p>Interfaccia di contatto remoto ;</p> <ul style="list-style-type: none"> - DIN-RAIL - 16 ingressi monitorabili programmabili - 16 uscite programmabili - Uscita ausiliaria DC da 2 W - Ingresso microfono Firemens, 4E-FMP - Datalink RS485 con - Ingresso audio analogico bilanciato - Uscita generale Guasto ed EVAC - Collegamento L-Net ridondante, 2xRJ45 - Indirizzabile: 0-255 	<p>€ 1.145,00</p>
	<p>C500-RS422-T</p>	<p>Adattatore seriale L-Net seriale C500-RS422; L'adattatore di rete L-Net è fornito con:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Modulo di interfaccia L-Net da USB a CAT5 - Cavo USB, 3 mt. - Cavo CAT5e incrociato, 1 mt. 	<p>€ 332,50</p>

Pos.	Modello	P/N	Descrizione	Cad. (€)
SISTEMA IMPACT – SISTEMA MAZE				
IMPACT				
SISTEMA EVAC IP				
		CONTROLLER	<p>Matrice audio in rete e controller di allarme vocale; Funzioni base del CONTROLLER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Controlli: EVAC e ALERT. RESET, SILENZIO, LAMPTEST - Rete audio locale: 3x L-Net per dispositivi di controllo remoto. - Global Audio Network: 2x G-Net per la connettività ad anello fino a 255 unità. - 16-GPIO - 2x ingresso aux - Amp-link - Connettività TCP-IP / Push-Link - Espandibile con SW6 - modulo di espansione di zona. - Dimensioni: 44x483x340mm (HxWxD) - Peso: 2 kg - Classificazione IP: IP30 - RAL7037 / 3000 - EN54-16 	€ 2.170,00
		i-CONTROLLER	<p>Matrice audio in rete e controller di allarme vocale; CONTROLLER funzioni base più:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Motore MAZE Multimedia con interruttore a 2 porte - Intervallo di frequenza per i flussi: 20 - 22 kHz - 250 canali audio - 32 canali audio su AMP-LINK (16x i-DCA2500) - EN54-16 	€ 2.737,50
		EXPANDER	<p>Matrice audio in rete e controller di allarme vocale; Funzioni base del Expander:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rete audio locale: 3x L-Net per dispositivi di controllo remoto. - Global Audio Network: 2x G-Net per la connettività ad anello fino a 255 unità. - Connettività TCP-IP / Push-Link - Espandibile con SW6 - modulo di espansione di zona. - Dimensioni: 44x483x340mm (HxWxD) - Peso: 2 kg - Classificazione IP: IP30 - RAL 3011 - EN54-16 	€ 1.155,00
Amplificatore				
		DCA2.500	<p>Amplificatore classe D (1x1000W / 2x500W);</p> <ul style="list-style-type: none"> - Amplificatore 2ch - ingresso aux per sorgente locale - AMP-LINK per audio e data charging con CONTROLLER (RJ45) - Max. carico: 1000 W / 2x500 W - 100 V / 50 V - Caricatore Batterie: 5Amp - Termometro - Intervallo batteria: 30 - 100 Ah - Dimensioni: 88x483x340mm (HxWxD) - Peso: 15kg - Classificazione IP: IP30 - RAL7037 / 3000 - EN54-16 e EN54-4 	€ 3.040,00

		i-DCA2.500	<p>Amplificatore per cariche batterie Classe D 2x500 WATT - azionamento diretto; DCA2.500 funzioni di base più:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Motore MAZE Multimedia con switch a 2 porte - Intervallo di frequenza per i flussi: 20 - 22 kHz - 250 canali audio - 32 canali audio su AMP-LINK (16x i-DCA2500) - EN54-16 	€ 3.987,50
MICROFONI				
Pos.	Modello	P/N	Descrizione	Cad. (€)
MICROFONI				
Microfoni Supervisionati En54				
		4E-FMP	<p>Microfono VVFF EN54, Ricambio per CENTRALE;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Microfono dei vigili del fuoco palmare con pulsante ALL-CALL. - Lunghezza di lavoro del cavo di arriccatura: 1,10 m. - Monitoraggio elettrico. - Livello di accesso 2 protetto. 	€ 187,50
		4E-FM	<p>Microfono VVFF EN54, parete e versione desktop;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Da tavolo o da parete. Staffa a muro inclusa. - Microfono dei vigili del fuoco palmare con pulsante ALL-CALL. - Dotato di indicatori obbligatori EN54-16. - Lunghezza di lavoro del cavo di arriccatura: 1,10 m. - Monitoraggio elettrico. - Protezione del livello di accesso tramite coperchio trasparente. - Indirizzabile: 0-255. - Collegamento L-Net ridondante, 2xRJ45 - 2x RJ45 per interfaccia ring, spur o daisy-chain con C500 	€ 527,50
		4E-FMT	<p>Microfono VVFF EN54 con touchscreen, parete e versione desktop;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Stesse caratteristiche di 4E-FM; - Touchscreen configurabile da 7 "per controllo di paging e informazioni di stato. 	€ 1.215,00
		4E-FMTC	<p>Microfono VVFF EN54 con touchscreen e microfono a collo di cigno, parete e versione desktop;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Da tavolo o da parete. Staffa a muro inclusa. - Microfono dei vigili del fuoco palmare con pulsante ALL-CALL. - Dotato di indicatori obbligatori EN54-16. - Lunghezza di lavoro del cavo di arriccatura: 1,10 m. - Monitoraggio elettrico. - Protezione del livello di accesso tramite coperchio trasparente. - Indirizzabile: 0-255. - Collegamento L-Net ridondante, 2xRJ45 - 2x RJ45 per interfaccia ring, spur o daisy-chain con C500 - Collo di cigno da 30 cm con capsula microfonica Iper-cardioide dinamica -- Touchscreen configurabile da 7 "per controllo di paging e informazioni di stato -Log sistema -Stato sistema -Guasti sistema -Allarmi sistema -Supervisione Centrale 	€ 1.287,50

		<p>4E-FMWB</p>	<p>Microfono VVFF EN54 in wallbox protetta;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Microfono dei vigili del fuoco palmare con pulsante ALL-CALL. - Lunghezza di lavoro del cavo di arriccatura: 1,10 m. - Monitoraggio elettrico. - Wallbox protetto di livello 2 di accesso con blocco tastiera STANDARD - Selezione zona e indicatori di occupato - Indicatori di alimentazione, Evac, Guasto, Alimentazione, Guasto di sistema e Rete - Pulsanti Lamptest, Silence, Function, Reset, Evac & Alert - Indirizzabile: 0-255 - Collegamento L-Net ridondante, 2xRJ45 - 2x RJ45 per interfaccia ring, spur o daisy-chain con C500 - Dimensioni: 385Hx440Wx140D - SERRATURE SPECIALI ALTERNATIVE SU RICHIESTA 	<p>€ 955,00</p>
Microfoni per Paging				
		<p>4E-CMT</p>	<p>Console touchscreen con collo di cigno;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Versione da tavolo - Indirizzabile: 0-255 - 2x RJ45 per interfaccia ring, spur o daisy-chain con C500 - Touchscreen configurabile da 7 "per controllo di paging e informazioni di stato. - Collo d'oca 30 cm con microfono iper-cardioide dinamico. - Indirizzabile: 0-255. - Collegamento L-Net ridondante, 2xRJ45 	<p>€ 927,50</p>
		<p>4E-CMP</p>	<p>Console touchscreen con collo di cigno;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 6 zone più tasto PTT (premere per parlare) - Selezione zona e indicatori di occupato - Versione da tavolo - Collo d'oca 30 cm con microfono iper-cardioide dinamico. - Indirizzabile: 0-255 - Collegamento L-Net ridondante, 2xRJ45 - 2x RJ45 per interfaccia ring, spur o daisy-chain con C500 	<p>€ 520,00</p>
		<p>4E-RPI</p>	<p>Iniettore di alimentazione L-NET per montaggio su rack;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Estensore di potenza L-Net - Massimo. 30 V CC / 2 A - Alimentatore/alimentatore non incluso 	<p>€ 245,00</p>
		<p>4E-FPI</p>	<p>Iniettore di alimentazione L-NET per montaggio su rack;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Estensore di potenza L-Net - Massimo. 30 V CC / 2 A - Alimentatore/alimentatore non incluso 	<p>€ 187,50</p>

SPEAKER				
Pos.	Modello	P/N	Descrizione	Cad. (€)
SPEAKER				
CEILING - DA INCASSO				
		4E-LCF6/ENC o 4E-F06-130-ENCT	<p>Altoparlante da controsoffitto per applicazioni di allarme vocale, certificata EN 54-24, adatta per annunci vocali e musica di sottofondo con eccellente qualità del suono negli edifici.</p> <p>Ceiling Loudspeaker</p> <ul style="list-style-type: none"> - Power: 6/3/1,5 Watt - DC-blocking capacitor: 2,2uF - Frequency response : 64 - 21.500 Hz. - SPL 1Watt/1mtr. : 97 dB - Dimensions : Ø 180 x 99 mm. - Cut-out : Ø 161-167 mm - Dispersion 1kHz. : 180° - Material : plastic - Weight : 0,78 kg - Colour : RAL 9016 - IP rating : IP21 - Certified : EN 54-24:2008 <p>NOTE: Shipped in boxes of 12 pcs.</p>	€ 45,00
		DL-SE 10-165/T- EN54	<p>Altoparlante da soffitto con firedome in metallo per applicazioni di allarme vocale, certificato EN 54-24, adatto per annunci vocali e musica di sottofondo con eccellente qualità del suono negli edifici.</p> <p>Potenza 10/6/3 / 1,5 W</p> <p>Impedenza (100 V) 1000/1667/3333/6667 ohm</p> <p>Informazioni Frequenza Intervallo 243 - 19,700 Hz</p> <p>Informazioni Risposta in frequenza 200 - 23.500 Hz</p> <p>Dimensioni 268x138 mm</p> <p>Classificazione IP IP55</p> <p>Peso (netto) 2,19 kg</p> <p>Colore RAL 9016</p>	€ 84,70

SPEAKER DA PARETE				
		WA 06-165/T-EN54	<p>Altoparlante da parete per applicazioni di allarme vocale, certificato EN 54-24, adatto per annunci vocali e musica di sottofondo con eccellente qualità del suono negli edifici.</p> <p>Potenza 6/3 / 1,5 W Impedenza (100 V) 1667/3333/6667 ohm Informazioni Frequenza Intervallo 197 - 21.900 Hz Informazioni Risposta in frequenza 175 - 23.500 Hz Dimensioni 252x192x82 mm Grado IP IP54 Peso (netto) 1,95 kg Colore bianco</p>	€ 55,60
		4E-LCS6/ENC o 4E-S10-165-ENCT	<p>Altoparlante da soffitto/parete per applicazioni di allarme vocale, certificata EN 54-24, adatta per annunci vocali e musica di sottofondo con eccellente qualità del suono negli edifici.</p> <p>Surface mount loudspeaker</p> <ul style="list-style-type: none"> - Power: 10/6/3/1,5 Watt - DC-blocking capacitor: 2,2uF - Frequency response : 230 - 22.000 Hz. - SPL 1Watt/1mtr. : 102 dB - Dimensions : Ø 170 x 75 mm. - Dispersion 1kHz. : 180° - Material : metal - Rear and side cable entry - Weight : 1,3 kg - Colour : RAL 9010 - IP rating : IP21 - Certified : EN 54-24:2008 <p>NOTE: Shipped in boxes of 12 pcs.</p>	€ 55,00
Monitor Speaker 2 vie				
		MS 15-100/T-EN54 white	<p>Altoparlante monitor 2 vie per applicazioni di allarme vocale, certificato EN 54-24, adatto per annunci vocali e musica con eccellente qualità del suono al coperto.</p> <p>Potenza 15 / 7,5 / 3,75 / 1,8 (8ohm) W Impedenza (100 V) 667/1333/2667/5556 ohm Informazioni Frequenza Intervallo 105 - 23.500 Hz Informazioni Risposta in frequenza 82 - 23.500 Hz Dimensioni 210x130x120 mm Classificazione IP IP33 Peso (netto) 1,75 kg Colore bianco</p>	€ 70,85
		MS 30-130/T-EN54 white	<p>Altoparlante monitor 2 vie per applicazioni di allarme vocale, certificato EN 54-24, adatto per annunci vocali e musica con eccellente qualità del suono al coperto.</p> <p>Potenza 30/15 / 7,5 / 2,5 (8ohm) W Impedenza (100V) 333/667/1333/4000 ohm Informazioni Frequenza Intervallo 86 - 23.500 Hz Informazioni Risposta in frequenza 50 - 23.500 Hz Dimensioni 260x160x152 mm Classificazione IP IP33 Peso (netto) 2,50 kg Colore bianco</p>	€ 86,37

PROIETTORE DI SUONO				
		4E-P10-130-ENCT o DA-P 10-130/T- EN54	<p>Proiettore audio robusto per applicazioni di allarme vocale, certificato secondo la norma EN 54-24, adatto per annunci vocali e musica di sottofondo con eccellente qualità del suono negli edifici.</p> <p>Power: 10/5/2,5/1,25 Watt</p> <ul style="list-style-type: none"> - DC-blocking capacitpr: 2,2uF - Frequency response : 120 - 21.000 Hz. - SPL 1Watt/1mtr. : 99,5 dB - Dimensions : Ø 137 x 200 mm. - Dispersion 1kHz. : 252° - Material : plastic - Weight : 1,44 kg - Colour : RAL 9016 - IP rating : IP66 - Certified : EN 54-24:2008 	€ 60,00
		4E-P10-260-ENCT	<p>Proiettore BI-Direzionale audio robusto per applicazioni di allarme vocale, certificato secondo la norma EN 54-24, adatto per annunci vocali e musica di sottofondo con eccellente qualità del suono negli edifici.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Power: 10/5/2,5 Watt - DC-blocking capacitpr: 2,2uF - Frequency response : 90 - 25.000 Hz. - SPL 1Watt/1mtr. : 90,7 dB - Dimensions : Ø 202x163x170 mm. - Dispersion 1kHz. : 2x170° - Material : plastic - Weight : 1,82 kg - Colour : RAL 9016 - IP rating : IP56 - Certified : EN 54-24:2008 	€ 80,00
		DA-P 20-130/T- EN54	<p>Proiettore audio robusto per applicazioni di allarme vocale, certificato secondo la norma EN 54-24, adatto per annunci vocali e musica di sottofondo con eccellente qualità del suono negli edifici.</p> <p>Potenza 20/10/5/2,5 W</p> <p>Informazioni Frequenza Intervallo 150 - 20.000 Hz</p> <p>Informazioni Risposta in frequenza 120 - 21.000 Hz</p> <p>Dimensioni 145 x 222mm</p> <p>Classificazione IP IP66</p> <p>Peso (netto) 1,44 kg</p> <p>Colore RAL9016</p>	€ 151,25

TROMBE				
		4E-H15-ENCT o DK 10/T-EN54	<p>Tromba audio certificato secondo la norma EN 54-24, adatto per annunci vocali e musica di sottofondo con eccellente qualità del suono negli edifici.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Power: 15/7,5/3,75/1,9 Watt - DC-blocking capacitor: 2,2uF - Frequency response : 300 - 13.800 Hz. - SPL 1Watt/1mtr. : 108,5 dB - Dimensions : Ø 209x321 mm. - Dispersion 1kHz. : 110° - Material : plastic - Weight : 2,08 kg - Colour : RAL 7035 - IP rating : IP66 - Certified : EN 54-24:2008 	€ 72,50
		DK 30/T-EN54-PG	<p>Proiettore audio robusto per applicazioni di allarme vocale, certificato secondo la norma EN 54-24, adatto per annunci vocali e musica di sottofondo con eccellente qualità del suono negli edifici.</p> <p>Potenza 30/20/10/5 (20) W Impedenza (100 V) 333/500/1000/2000 ohm Informazioni Frequenza Intervallo 592 - 6.900 Hz Informazioni Risposta in frequenza 250 - 15.000 Hz Dimensioni 235x303 mm Classificazione IP IP66 Peso (netto) 2,27 kg Colore RAL 7035</p>	€ 71,40

All Prices are VAT EXCLUDED