

Listino 1° Febbraio 2025

IMMAGINE	ARTICOLO	DESCRIZIONE BREVE	DESCRIZIONE	LISTINO PUBBLICO 02/2025
	VITHRA-T	VITHRA GROUND Sensore Vithra per terreno.	Sensore Vithra per terreno. Piezoelettreico anti camminamento/intrusione in nylon e fibra di vetro, completamente resinato, con perfetto isolamento esterno. Completo di 1,10 mt di cavo	86,00
4	VITHRA-C	VITHRA CONCRETE Sensore Vithra per terreno.	Sensore Vithra per cemento. Sensore Piezoelettreico anti camminamento/intrusione in nylon e fibra di vetro, completamente resinato, con perfetto isolamento esterno. Completo di 60 cm di cavo	82,00
/ (VITHRA-I	VITHRA FENCE Sensore Vithra da incasso per mura di cinta.	Sensore Vithra da incasso per mura di cinta. Sensore Piezoelettrico doppio elemento sensibile in nylon e fibra di vetro completamente resinato. Rileva lo scavalcamento / arracampicamento di mura di cinta. Completo di 70 cm di cavo.	73,00
•	VITHRA-R	VITHRA PILLAR Sensore Vithra da incasso per recinzioni rigide o flessibili.	Sensore Vithra da incasso per recinzioni rigide o flessibili. Sensore Piezoelettrico doppio elemento sensibile in nylon e fibra di vetro completamente resinato. Rileva lo scavalcamento / arracampicamento di recinzioni Sarà fornito completo di cavo nella misura richiesta dal progetto. Il costo del cavo verrà carcolato in aggiunta al costo del sensore.	69,00
	VITHRA-RTP	VITHRA PILLAR Sensore Vithra da esterno con tamper per recinzioni rigide o flessibili	Sensore Vithra da esterno con tamper per recinzioni rigide o flessibili e pareti Sensore Piezoelettrico doppio elemento sensibile in nylon e fibra di vetro completamente resinato. Completo di tamper reed e Cover di copertura. Rileva lo scavalcamento / arracampicamento di recinzioni e lo sfondamento di pareti. Sarà fornito completo di cavo nella misura richiesta dal progetto. Il costo del cavo verrà carcolato in aggiunta al costo del sensore.	90,00

•	VITHRA-W	VITHRA FRAME Sensore VITHRA da incasso per porte e finestre	Sensore VITHRA da incasso per porte e finestre Sensore Piezoelettrico doppio elemento sensibile in nylon e fibra di vetro completamente resinato. Completo di tamper e Cover di copertura. In base alla sua applicazione può rilevare: - Lo sfondamento di porte e finestre - Della grata - Sensibilizza la soglia del davanzale Completo di 2 metri di cavo Dimensioni cilindro: sp. 20 x 25 mm Dimensione frontalino: 23 x 40	90,00
	VITHRA-P	VITHRA SCAFFOLD Sensore Vithra per ponteggi.	Sensore Vithra per ponteggi. Sensore Piezoelettrico doppio elemento sensibile in alluminio anodizzato completamente resinato. Protegge i ponteggi contro il camminamento e l'arrampicamento. Fornito con due connettori femmina volanti già cablati	142,00
>	VITHRA-WS	VITHRA SCAFFOLD Prolunga Vithra per ponteggi.	Prolunga Vithra per ponteggi. Lunghezza: 9 metri Completa di due connettori maschi volanti da esterno	106,00
>	HF195FX-PVC	VITHRA SCAFFOLD Cavo supplementare per prolunghe VITHRA-WS	Cavo supplementare per prolunghe VITHRA-WS di maggiore lunghezza. Prezzo al metro	3,30
	VITHRA-WST	VITHRA SCAFFOLD Terminale per sensori Vithra per ponteggi.	Terminale per sensori Vithra per ponteggi.	29,00
9m	VITHRA-PKIT2	VITHRA SCAFFOLD Kit di 2 sensori per ponteggi già cablati	Kit di2 sensori per ponteggi già cablati + 1 plolunga VITHRA-WS + 1 Terminale VITHRA-WST	372,00
	VITHRA-PKIT3	VITHRA SCAFFOLD Kit di 3 sensori per ponteggi già cablati	Kit di 3 sensori per ponteggi già cablati + 1 plolunga VITHRA-WS + 1 Terminale VITHRA-WST	474,00
12 12 12	VITHRA-PKIT5	VITHRA SCAFFOLD Kit di 5 sensori per ponteggi già cablati	Kit di 5 sensori per ponteggi già cablati + 1 plolunga VITHRA-WS + 1 Terminale VITHRA-WST	672,00

7	CARPET1010	Tappetino in Feltro 10x10 sensorizzato con 1 piezo 50mm e cavo di 1 mt		25,00
VITHERA	VITHRA-ESSLB	VITHRA CUSTOM Piano Sensibile in formica 40 X 25 spessore 2,5 mm	Piano Sensibile in formica 40x25 40 X 25 spessore 2,5 mm clore bianco completo di: * cavo di 2 mt. (avvisare per lunghezza superiore) * Scheda di analisi VITHRA-U2 * Buzzer * Cavetto con connettore di Alimentazione 12V dc * Cavetto connessione Seriale RS485 (2MT) * Chiavetta USB Vithra-485	1.670,00
**************************************	VITHRA-ESSLB-UWBSC	VITHRA CUSTOM Piano Sensibile in formica 40 X 25 spessore 2,5 mm Con Badge UWB	Piano Sensibile in formica 40x25 con UWB assemblato spessore 2,5 mm clore bianco completo (codice VITHRA-ESSLB) con l'aggiunta di: * Badge UWB portatile a tracolla con batteria ricaricabile con alimentatore attacco C * Ancora S G UWB per inibizione piano sensibile * Scatola di contenimento in plastica 190x140x70 * Connettori di alimentazione e seriale USB/485 * Alimentata a 12V	€ 2.185,00
9 m	VITHRA-KIT PROVA	VITHRA KIT PROVA Piano Sensibile CUSTOM e VITHRA-KITP3 Ponteggi cablato	Kit di 3 sensori per ponteggi già cablati + 1 plolunga VITHRA·WS + 1 Terminale VITHRA·WST Tappetino in Feltro 10x10 clore nero completo di: cavo di 2 mt. (avvisare per lunghezza superiore) Unità di analisi Vithra-u2 monozona	€ 1.450,00
THRA-U2 1993	VITHRA-U2	VITHRA UNITA' DI ANALISI MONOZONA	Unità di analisi Vithra monozona Analizza i segnali raccolti dai sensori e li filtra, escludendo quelli di natura occasionale, ambientale e accidentale, generati da vegetazione o eventi climatici particolari. E' possibile effettuare una taratura specifica dei sensori per un adattamento calibrato a ciascun contesto, come aree ad alto traffico o in prossimità di impianti industriali produttivi, in modo da adattarsi ad ogni condizione di utilizzo. Con l'ausilio di un software dedicato, si esegue la programmazione, la memorizzazione e il monitoraggio in tempo reale di tutti i segnali captati dai sensori, la cui analisi si rende necessaria per ottenere un sistema affidabile che eviti di inviare informazioni di allarme e sabotaggio inappropriate ad una centralina dedicata alla gestione dell'impianto di sicurezza. Gestisce fino a 60 sensori Vithra. Funzionamento autonomo con uscita a relè di preallarme, allarme, manomissione e guasto e un ingresso ausiliario programmabile. Alimentazione 12 VDC. Assorbimento standard 65 mA (100 mA max).	880,00
		Valido dal 01/02/2025		

VITHRA-F INCOMES AND ADDRESS OF THE PARTY OF	VITHRA-F	VITHRA UNITA' DI ANALISI 4 ZONE per Vithra-W	Unità di analisi Vithra 4 zone specifica per sensori VITHRA-W destinati alla protezione degli infissi Analizza i segnali raccolti dai sensori e li filtra, escludendo quelli di natura occasionale, ambientale e accidentale. E' possibile effettuare una taratura specifica dei sensori per ogni zona. . Gestisce fino a 10 sensori VITHRA-W per zona . 4 uscite di allarme NC 1 uscita di tamper manimissione . 1 uscita di guasto . 8 led di segnalazione allarmi/guasto . 1 uscita seriale RS485 per la programmazione Alimentazione 12 VDC. Assorbimento standard 80 mA Con l'ausilio di un software dedicato, si esegue la programmazione, la memorizzazione e il monitoraggio in tempo reale di tutti i segnali captati dai sensori, la cui analisi si rende necessaria per ottenere un sistema affidabile che eviti di inviare informazioni di allarme e sabotaggio inappropriate ad una centralina dedicata alla gestione dell'impianto di sicurezza.	1.200,00
THRAF - COMPANY	VITHRA-FWKIT02	VITHRA KIT FRAME Unità analisi 4 zone con nr 2 sensori VITHRA-W	kIT con nr. 2 Sensore VITHRA da incasso per porte e finestre Unità di analisi Vithra 4 zone specifica per sensori VITHRA-W	1.380,00
Variable 1	VITHRA-GENIUS2	Software di programmazione unità di analisi VITHRA-U2	Software di programmazione per unità di analisi VITHRA-U2 Necessario per la programmazione e la gestione delle unità di analisi VITHRA-U. Integra un potente oscilloscopio che permette di misurare il segnale proveniente dai sensori, la durata degli impulsi, il tempo impulso-impulso, etc. Visualizza, acquisisce etichetta e modifica tutti i parametri di configurazione delle unità di analisi VITHRA-U2, connesse singolarmente o in linea tramite seriale RS-485.	Free
	VITHRA-GENIUS-2T4	Software programmazione unità di analisi VITHRA- F	Software programmazione per unità di analisi VITHRA-F ecessario per la programmazione e la gestione delle unità di analisi VITHRA-F. Integra un potente oscilloscopio che permette di misurare il segnale proveniente dai sensori, la durata degli impulsi e tempo minimo. Visualizza, e modifica tutti i parametri di configurazione delle unità di analisi, connesse singolarmente tramite seriale RS-485.	Free

VITHRA	VITHRA-REMOTE	Dispositivo per connessione remota		Chiedere Quotazione
	VITHRA-ES	VITHRA CARPET Espositore sensibile in legno per gioiellerie.	Espositore sensibile in legno per gioiellerie. Espositore sensibile completo di: * Scheda di Analisi * UWB-BADGE * UWB-SMARTAG * Buzzer * Connettore di Alimentazione 12V dc * Connettore per connessione Seriale RS485 * Chiavetta USB Vithra-485 Dimensioni: 42x27x6,5 cm	2.540,00
Vy-HRA	VITHRA-VD	Valigetta dimostrativa con piano sensibile completa	Valigetta dimostrativa con piano sensibile completa di: - Scheda di Analisi - Buzzer - Cavetti di: Alimentazione 12V Cavo Seriale 485 - Cavo inserimento Piezo esterno - Chiavetta USB Vithra-485 Dimensioni: 33 x 46 x 15 cm	2.020,00
VIJ-HRA &	VITHRA-VDUWB	Valigetta dimostrativa con piano sensibile completa con UWB	Valigetta dimostrativa con piano sensibile completa di: * Scheda di Analisi * UWB-BADGE * UWB-SMARTAG * Buzzer * Cavetti di: Alimentazione 12V. * Cavo Seriale 485 con Chiavetta USB Vithra-485 * Cavo con connettore per collegamento Piezo esterni * Chiavetta USB Vithra-485 Dimensioni: 33 x 46 x 15 cm Accessori compresi - 1 VITHRA-T - 1 VITHRA-U 1 Tappetino in Feltro	€ 2.535,00
	UWB-BADGE		Badge UWB portatile a tracolla con batteria ricaricabile con alimentatore attacco C	250,00

UWB-SMARTAG Ancora SMATAG UWB per inribatione glano sensibile alimentata 125,00 Withfacts II PMs per accordence starrist care revolution distances of lettural extension and testimate all respects in statural care insertions of testimate and supplies an ancora UWB (it satinations discovered in testimate and supplies and statural extensions budge as annora. Taratura UWB Tarat	F	I	T	1	
UWB-BEACON lettura dei baloge su ancora UW8 (il taratura viene eseguita in laboratorio oppure fatta su richiesta con collegamento desistop) Taratura distanza di lettura e associazione badge su ancora. Opercinione da effetturasi prima della formitura del materiale oppure a distanza utilizzado in remoto l'interfaccia BEACON (Prezzo fino a 10 TAG) Conventitore USB - RS485 per Vithra Descrizione. Uniquesco GND (Interpreta del materiale oppure a distanza utilizzado in remoto l'interfaccia BEACON (Prezzo fino a 10 TAG) VITHRA-485		UWB-SMARTAG			255,00
Taratura UWB Operatione da effetturar jurima della fornitura del materiale oppura distanza utilitzardo in remoto l'interfaccia BEACON (Prezzo fino a 10 TAG) Convertitore USB - R\$485 per Vithra Descrizione: Usciria SV Ingresso GND Compatibilità: USB v. 0. standard Supporto d'inter: Windows 2000/2003/P/Vista/7/8/10 (32 bit e 66 bit) Consumo energetico: 1.5 W a 5 V Max. Distanza: 1200 m @ 19.2 ktps Cassa-ka R\$7 resperente but Temperatura di funzionamento: da 20° ca 465° C Umidità di funzionamento: da 20° ca 95% VITHRA-WU Cavo Vithra per posa interrata o sotto traccia 3,40 VITHRA-WE Cavo Vithra grigio per posa esterna su recinzioni 3,80 VITHRA-WM Mini Cavo VITHRA nero 2,60		UWB-BEACON		lettura dei badge su ancora UWB (la taratura viene eseguita in	1.142,00
VITHRA-485 Descrizione: Uscita SV Ingresso GND Compatibilità: USB v2.0 standard Supporto driver: Windows 2000/2003/RP/Vista/7/8/10 (32 bit e 64 bit) Consumo energetico: 1,5 W a 5 V Max. Distanza: 1200 m @ 19,2 Kbps Cassa: ABS trasparente biu Temperatura di funzionamento: da 20 °C a +65 °C Umidità di funzionamento: da 20 % a 95% VITHRA-WU Cavo Vithra per posa interrata o sotto traccia 3,40 VITHRA-WE Cavo Vithra grigio per posa esterna su recinzioni 3,80 VITHRA-WM Mini Cavo VITHRA nero 2,60		Taratura UWB		Operzione da effettuarsi prima della fornitura del materiale oppure a distanza utilizzando in remoto l'interfaccia BEACON	145,00
VITHRA-WE Cavo Vithra grigio per posa esterna su recinzioni 3,80 VITHRA-WM Mini Cavo VITHRA nero 2,60		VITHRA-485		Descrizione: Uscita 5V Ingresso GND Compatibilità: USB v2.0 standard Supporto driver: Windows 2000/2003/XP/Vista/7/8/10 (32 bit e 64 bit) Consumo energetico: 1,5 W a 5 V Max. Distanza: 1200 m @ 19,2 Kbps Cassa: ABS trasparente blu Temperatura di funzionamento: da -20 °C a +65 °C	60,00
VITHRA-WM Mini Cavo VITHRA nero 2,60		VITHRA-WU		Cavo Vithra per posa interrata o sotto traccia	3,40
		VITHRA-WE		Cavo Vithra grigio per posa esterna su recinzioni	3,80
VITHRA-JK Kit di giunzione Vithra con resina 105,00		VITHRA-WM		Mini Cavo VITHRA nero	2,60
		VITHRA-JK		Kit di giunzione Vithra con resina	105,00

FOURTH AND ADDRESS OF THE PARTY	CBI123A	Alimentatore caricabatterie AdelSystem 12VDC 3Ah con test periodico batteria bassa • Input: Single-phase 115 – 277 Vac • Output Load: power supply 12 Vdc; 3 A • Output Battery: charging 12 Vdc; 3 A • Suited for the following battery types: Open Lead Acid, Sealed Lead Acid, lead Gel and Ni-Cd • Diagnostic of battery status: charging curve IUoUO, constant voltage and constant current, Battery Life Test function (Battery Care) • Switching technology • Output voltage 10-14.4 (17Vdc for Ni-Cd) • Three charging levels: Boost, Trickle and Recovery • Protected against short circuit and inverted polarity • Signal output (contact free) for discharged or damaged battery • Signal output (contact free) for mains or Back-UP • Protection degree IP20 • DIN rail Dimensioni: 65 x 115 x 135 mm	370,00
FIND A WARD TO THE STATE OF TH	CBI126A	Alimentatore caricabatterie AdelSystem 12VDC 3Ah con test periodico batteria bassa • Input: Single-phase 115 – 277 Vac • Output Load: power supply 12 Vdc; 6 A • Output Battery: charging 12 Vdc; 6 A • Suited for the following battery types: Open Lead Acid, Sealed Lead Acid, lead Gel and Ni-Cd • Diagnostic of battery status: charging curve IUoUO, constant voltage and constant current, Battery Life Test function (Battery Care) • Switching technology • Output voltage 10-14.4 (17Vdc for Ni-Cd) • Three charging levels: Boost, Trickle and Recovery • Protected against short circuit and inverted polarity • Signal output (contact free) for discharged or damaged battery • Signal output (contact free) for mains or Back-UP • Protection degree IP20 • DIN rail Dimensioni: 65 x 115 x 135 mm	500,00
SAFE&LOCK	Listino VITHRA RISERVATO; Safe & Loock ne vieta la pubblicazione su qualsiasi media internet, compreso sito URL degli stessi Distributori. www.safelock.it Firenze		

IMMAGINE	ARTICOLO	DESCRIZIONE	
PIANI SENSIBILI IN FORMICA			
PIANI SENSIBILI IN PORIVICA			
30 x 20	VITHRA-ESSL3020	Piano di formica 30x20 sensorizzato con 5 Piezo 50mm e cavo di 1 mt	300,00
46 x 25	VITHRA-ESSL4025	Piano di formica 40x25 sensorizzato con 8 Piezo 50mm e cavo di 1 mt	340,00
	VITHRA-ESSL6030	Piano di formica 60x30 sensorizzato con 11 Piezo 50mm e cavo di 1 mt	425,00
	VITHRA-ESSL10020	Piano di formica 100x20 sensorizzato con 12 Piezo 50mm e cavo di 1 mt	530,00
	VITHRA-ESSL10040	Piano di formica 100x40 sensorizzato con 17 Piezo 50mm e cavo di 1 mt	680,00
	VITHRA-ESSL15040	Piano di formica 150x40 sensorizzato con 26 Piezo 50mm e cavo di 1 mt	870,00
PIANI SENSIBILI IN FELTRO			
	CARPET1010	Tappetino in Feltro 10x10 sensorizzato con 1 piezo 50mm e cavo di 1 mt	25,00
	CARPET3030	Tappetino in Feltro 30x30 sensorizzato con 8 piezo 50mm e cavo di 1 mt	180,00
	CARPET5050	Tappetino in Feltro 50x50 sensorizzato con 11 piezo 50mm e cavo di 1 mt	270,00
SAFE&LOCK	Listino VITHRA RISERVATO; Safe & Loock ne vieta la pubblicazione su qualsiasi media internet, compreso sito URL degli stessi Distributori. www.safelock.it Firenze		