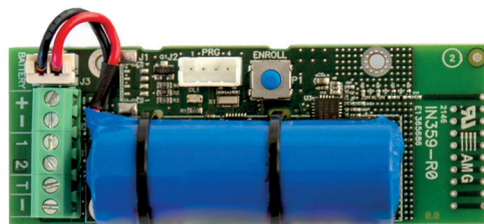


TRASMETTITORE UNIVERSALE VIA RADIO

Il trasmettitore universale Air2-UT100/S consente la comunicazione via radio tra un dispositivo cablato generico e la centrale antintrusione, particolarmente utile per le installazioni di allarme perimetrale in cui il cablaggio filato renderebbe più difficoltoso il collegamento tra i dispositivi esterni e la centrale.

Oltre a due ingressi (*) per la segnalazione di allarme, è dotato di un'uscita di alimentazione per fornire fino a 3.6 V di corrente elettrica ai componenti esterni collegati.

Air2-UT100/S dispone inoltre di un ulteriore ingresso per il collegamento di eventuali contatti di sabotaggio e un dispositivo antisabotaggio inerziale escludibile, per la protezione da tentativi di rimozione.



(*) Il secondo ingresso sarà disponibile in funzione della versione delle centrali e del ricetrasmittitore Air2-BS200.

Caratteristiche tecniche Air2-UT100/S

Frequenza di lavoro	868MHz
Tipo di comunicazione	Bidirezionale
Modulazione	GFSK
Canali	3
Batteria	ER17505M Litio 3.6V 2800mAh, 17x50mm, fornita ER34615M Litio 3.6V 14500mAh, 35x63mm
Dimensioni	30 x 80 x 20 mm
Peso	39 g

AIR2-UT100/S

CE EN 50131-1
EN 50131-5-3
EN 50130-4
CEB T031



Centobuchi, via Dei Lavoratori 10
63076 Montepandone (AP), ITALIA
Tel. +39 0735 705007 _ Fax +39 0735 704912

info@inim.biz _ www.inim.biz

Timbro distributore Inim