

COL20025

Colonna barriera con alloggiamento per batteria
tamper di protezione antiapertura



Caratteristiche Tecniche

Tamper di protezione	antiapertura
Numero di raggi	(4 raggi) incrociati o (16 raggi) paralleli
Porta di comunicazione	RS485 per controllo locale e remoto su interfaccia universale residente, proprietario e non, unito a software di gestione
Portata max in interno	650mt.
Portata max in esterno	250mt
Disposizione raggi	paralleli
Assorbimento	da 135mA a 150mA per colonna, in base al numero di raggi alloggiati
Funzione antistrisciamento	settabile sul primo raggio in basso
Sistema di puntamento e allineamento	tecnologia SMA a mezzo LED alta luminosità e buzzer
Grado di protezione IP	IP54
Tensione nominale di alimentazione	230V
Sincronizzazione	filare o ottica
Uscita allarme	relè per contatti liberi NC/NA
Temperatura di funzionamento	-25°C ÷ +60°C
Fotodispositivi	raggi impulsivi in onda di lavoro 950NM
Dimensioni (L)	2 mt
Dimensioni (P)	200mm
Tipo di ottica	TX+RX

Hiltron Land S.r.l.

Strada Provinciale di Caserta, 218 80144 - Napoli - Italy
Tel: (+39) 081.185.39.000 Fax: (+39) 081.185.39.016
www.hiltronsecurity.net

