

# Newton LiteX

BARRIERE AD INFRAROSSI ATTIVI CON TRIPLA OTTICA PER PORTATE FINO A 250M



INFRAROSSI  
ATTIVI

La gamma si suddivide in due modelli: versione stand-alone per un'immediata e semplice installazione oppure in kit, studiati per il montaggio in colonna.



Uno speciale filtro per la luce solare permette a questa barriera di funzionare anche con illuminazione diretta fino a 50.000 lux.



Display e buzzer a bordo permettono di allineare e regolare con precisione e facilità la barriera.

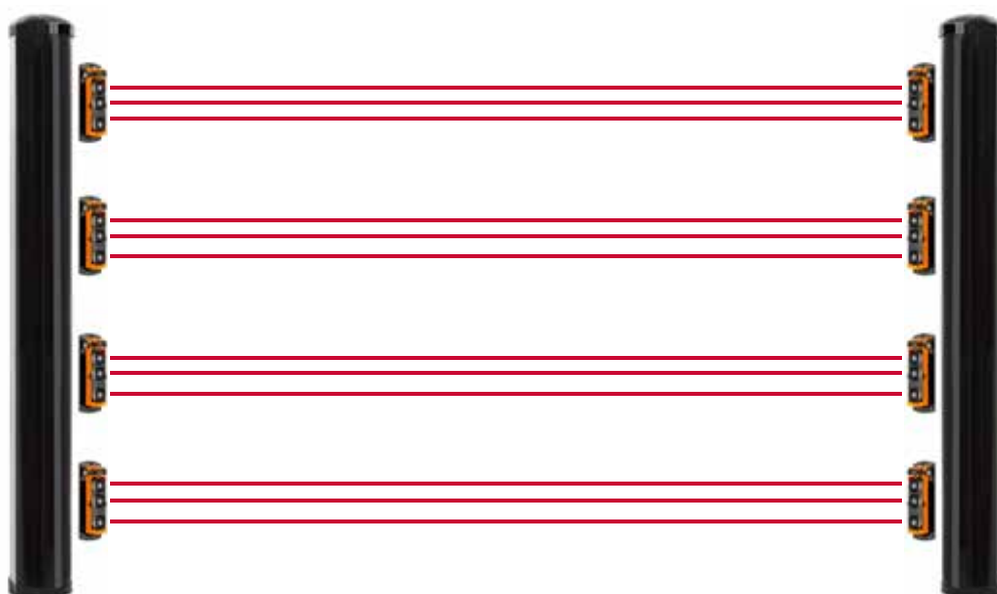


È possibile selezionare fino a 8 canali differenti per il montaggio in modalità sovrapposta e di regolare il tempo di interruzione del fascio tra 50 e 250ms.

## VERSIONE STAND-ALONE PER MONTAGGIO SU PARETE, PALI O STAFFE



## VERSIONE KIT PER MONTAGGIO IN COLONNA



## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>PORTATA</b>	50, 100, 250m
<b>CANALI</b>	8
<b>ALLINEAMENTO</b>	ottico + buzzer + display
<b>DISQUALIFICA</b>	si
<b>RISCALDATORI</b>	solo su versioni per montaggio in colonna
<b>ALIMENTAZIONE</b>	12Vdc - 100mA
<b>TEMPO INTERRUZIONE</b>	regolabile da 50ms a 250ms
<b>IMMUNITÀ AL SOLE</b>	speciale filtro 50.000 lux
<b>USCITE</b>	ALLARME, GUASTO, TAMPER gestiti tramite relè
<b>GRADO IP</b>	IP-55
<b>GRADO DI SICUREZZA</b>	EN50131-1 grado 4 con disqualifica

LE INFORMAZIONI CONTENUTE IN QUESTO DEPLIANT POSSONO ESSERE SOGGETTE A MODIFICHE SENZA PREAVVISO. V 1.0