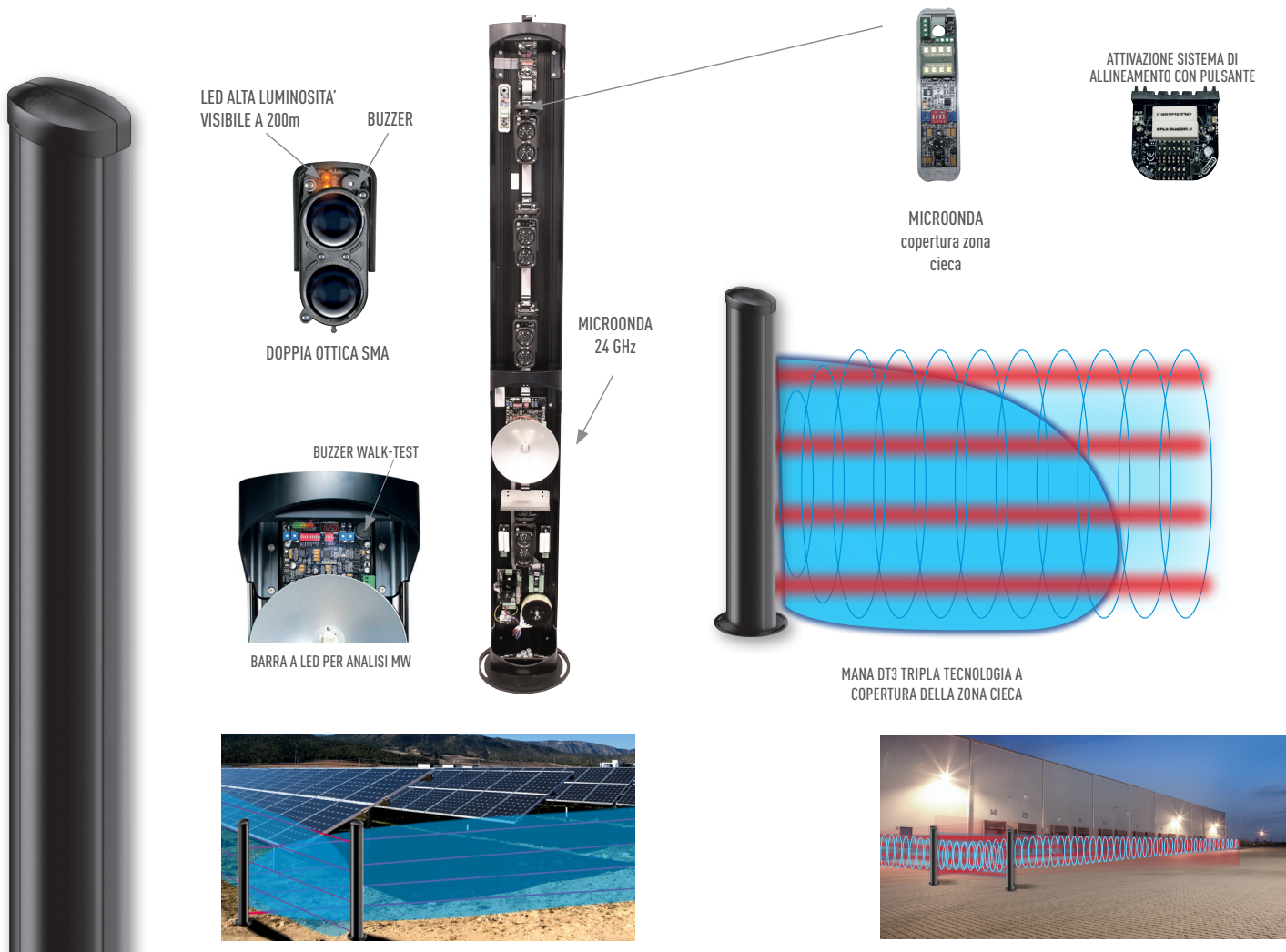


MANA DT3



Barriera IR doppia/tripla tecnologia a lunga portata

La barriera progettata per la protezione esterna di grandi perimetri. MANA è composta e configurata in funzione delle esigenze di installazione e di sicurezza richieste: solo IR, solo microonda, doppia tecnologia e tripla tecnologia dove è prevista una microonda doppler che copre la zona cieca della microonda attiva. E' la versione dove un microonda di tipo Doppler viene installato all'interno della colonna per proteggere la zona cieca.



Caratteristiche tecniche

Distanza massima di utilizzo in esterno	Regolabile da 1 a 8 m
Sistema di puntamento e allineamento	Led
Frequenze di lavoro microonda	24 GHz in banda K
Alimentazione circuitale	10 - 30 Vcc
Assorbimento circuitale	40 mA
Uscita allarme	Relè allarme NC
Apertura MW	80° verticale - 30° orizzontale
Funzione	Elaborazioni segnali digitali su MW
Grado di protezione	IP65
Dimensioni profilo LxPxH	135 mm x 33 mm x 40 mm