

SERIE S8 - LINEA ADVANCED DI SENSORI FOTOLETTRICI MINIATURA

La nuova serie di sensori compatti S8 offre eccellenti prestazioni di rilevazione, che solitamente sono associate a sensori più costosi e con maggior dimensioni. Sono disponibili i modelli a sbarramento a retroriflessione polarizzato coassiale Laser, soppressione meccanica di sfondo Laser, sbarramento a retroriflessione polarizzato coassiale a LED per la rilevazione di oggetti trasparenti e sensori di contrasto con emissione RGB, ottica coassiale ed elevata risoluzione in un contenitore compatto. Sono disponibili anche le versioni base ad emissione a LED visibile rosso, nelle versioni ottiche di retroriflessione, tasteggio diffuso e soppressore dello sfondo. Le versioni Laser si caratterizzano per avere spot focalizzati inferiori ad 1 mm e frequenze di commutazioni fino a 10 kHz. Le versioni a retroriflessione forniscono grande affidabilità e produttività dell'impianto, grazie ad un'uscita di Allarme ottica sporca. Sono disponibili in due diverse versioni, connettore M8 o M12 'pig-tail'.