

S3Z TRANSPARENT MODEL: LA SOLUZIONE IDEALE PER APPLICAZIONI CRITICHE

Datalogic Automation presenta i nuovi modelli S3Z, con funzione ottica a sbarramento polarizzato coassiale per il rilevamento di oggetti trasparenti, la soluzione adatta per applicazioni critiche, grazie alle eccellenti prestazioni ottiche.

I nuovi modelli S3Z migliorano e ampliano l'attuale linea di un prodotto, facile da usare e installare.

I nuovi modelli offrono una distanza operativa fino a 2 metri; tutti i modelli sono disponibili con connettore metallico M8 o cavo da 2 metri e trimmer di regolazione della sensibilità al fine di semplificare e accelerare la procedura di impostazione. Sono disponibili modelli con uscita PNP o NPN e modo operativo DARK.

L'ottica coassiale garantisce eccellenti prestazioni di lettura su materiali trasparenti come le bottiglie in PET, pellicole di plastica e vetro. Permette inoltre di fissare il sensore sia in modo orizzontale che verticale e di eliminare completamente il problema della zona cieca tipica dell'ottica bi-assiale.