

SCANNERS

TLM | S858 2D

Escáner omnidireccional de sobremesa con diseño ergonómico. Con tecnología 1D y 2D y protección IP54.



El scanner omnidireccional **TLM S858 2D** es un terminal de sobremesa pensado para trabajos en supermercados y líneas de cobro, debido a su gran velocidad de escaneo para códigos **1D y 2D** en cualquier posición y orientación.

Este dispositivo tiene una conexión con cable estándar **USB** y entre sus características más importantes se encuentra su resistencia con **IP54**, que le permitirá trabajar con seguridad y protección contra el agua y el polvo.

2D

OMNIDIRECCIONAL

USB

IP54

www.tlmsolution.com

TLM | S858 2D

ESPECIFICACIONES

Tipo de escáner	2D
Lector	LED Omnidireccional
Tipo de iluminación	650 nm láser (visible) - blanco LED
Sistema óptico	752 horizontal x 480 vertical
Distancia láser	617 mm

CODIFICACIÓN

1D: UPC/EAN, UPC/EAN con Supplementals, Bookland, SG1-128, ISBT 128, Code 39, Code 93, Full ASCII, Trioptic Code 39, Code 32, Code 11, Codebar, Matrix 2 de 5, Interleaved 2 de 5, Discrete 2 de 5, MSI, Chinese 2 de 5, GS1 Databar Variants, Korean 3 de 5, ISBT Concat

2D: PDF417, MicroPDF417, Composite Codes, TLC-39, Data Matrix, Maxi Code, QR Code, Micro QR, Aztec. U.S. Posnet and planet, U.K. Post, Janpan Post, Australian Post, Netherlands KIX Code, Royal Mai 4 state Customer, UPU FICS 4 state Postal, USPS 4CB

PRECISIÓN

Profundidad de campo	6-250mm
Precisión	0.1mm (4 mil)
Resolución	4mil(Code 39), 75mil(Data Matrix),
Interface	5mil(PDF417)USB-HID, USB-COM, RS232
Ángulo de escaneo	Horizontal: 46.1° Vertical: 30.4°

AMBIENTE DE TRABAJO

Humedad	0%-95%
Humedad de almacenaje	0%-95%
Temperatura	0°C-40°C
Temperatura de almacenaje	-40°C-70°C
Certificaciones	ISO9001, RoHS, CE FCC

MECÁNICAS / ELÉCTRICAS

Alimentación	DC 5V +- 1%
Funcionamiento	350 mA

DIMENSIONES

MATERIAL	96 x 108 x 150 mm
PESO	ABS + PC
RESISTENCIA	320 g
GARANTÍA	IP54
	2 años



OMNIDIRECCIONAL



ROTACIÓN VERTICAL



MATERIAL ABS



CONEXIÓN USB