



Motorola LI2208 Lector de códigos de barras portátil 1D Lineal Negro

Ref.: TP20341116 P/N: LI2208-SR00007ZZWW

Detalle del producto

- Lector de códigos de barras portátil Negro
- Tipo de escaneado: 1D Tipo de sensor: Lineal
- Code 11, Code 128, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, JAN, U.P.C.
- Alámbrico Interfaz estándar: RS-232
- Alimentación: CC

Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)Lector de códigos de barras portátil NegroTipo de escaneado: 1D Tipo de sensor: LinealCode 11, Code 128, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, JAN, U.P.C.Alámbrico Interfaz estándar: RS-232Alimentación: CC

Color del productoNegro

Tecnología de conectividadAlámbrico

AlimentaciónCC

TipoLector de códigos de barras portátil

Interfaz estándarRS-232

Tipo de escaneado1D

Tipo de sensorLineal

Códigos de barras lineales (1D) soportadasCode 11, Code 128, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, JAN, U.P.C.

Código IP (International Protection)IP42

Velocidad de lectura (máximo)547 lecturas/s

Longitud de onda617 nm

Ángulo de inclinación de lectura-65 - 65°

Ancho67 mm

Profundidad99 mm

Altura160 mm

Peso140 g

Intervalo de temperatura operativa0 - 50 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje-40 - 70 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento5 - 95%

Código de Sistema de Armomización (SA)84716070

Longitud de cable2,1 m

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.