

FICHA TÉCNICA:

LECTOR CÓDIGO DE BARRAS PARA TPA NEWLAND TIPO C

MODELO: USB-20



FICHA TÉCNICA LECTOR ÓPTICO ARCETEC

CARACTERÍSTICAS	DESCRIPCIÓN
PROTOCOLOS	Compatible Con Protocolos ANSI Tipo 2 Comunicaciones y ANSI C12-18-1996 O ANSI C12-18-2006.
LECTOR OPTICO	Lector Óptico de comunicación Infrarrojo (TX/RX). Para lectura y programación de medidores de energía eléctrica que utilizan puerto óptico, es fácil de conectar y cuenta con un conector macho USB Tipo C macho para ser utilizados en terminales Newland, Dispositivos Android o Windows.
MATERIAL DEL CABEZAL	Polycarbonato ABS de alto impacto (Absorbe los impactos).
CONECTOR USB TIPO C MACHO	Diseñado para ser utilizado con Tablet Marca Newland conectándose directamente al puerto USB tipo C de la tableta sin necesidad de un convertidor o adaptador.
CABLE	Cable Recto de Poliuretano Flexible y robusto con un diámetro de 2 metros.
RUDEZA	A. Resistente a golpes B. Resistente a caídas. C. Resistente a las vibraciones. D. Resistencia al agua E. Resistente a la humedad F. No le afecta la rf G. Resistente a la radiación solar H. Resistente a la salinidad I. No le afecta la neblina J. No le afecta la baja presión.
IMANES DE RETENCION POTENTES	Imanes de retención N52 en el cabezal del lector, capaz de cargar hasta 2.5 kg.
FILTRO	Polycarbonato para mejorar las comunicaciones infrarrojas (IR).
TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO	-40°C a +85°C
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-30°C a +60°C
VELOCIDAD DE COMUNICACIÓN (IR)	Velocidad de comunicación de datos máximo de 19200 baudios con interface de comunicación óptica bidireccional
TIPO DE COMUNICACIÓN	Óptica.
RESISTENCIA A CAÍDAS	1.8 mts en hormigón
ALIMENTACION DE ENERGIA	Tensión de funcionamiento de 5v DC. (Alimentado por el puerto USB C macho).

COMPATIBILIDAD	<p>Marca y modelo de algunos medidores compatibles:</p> <p>ABB: Alpha, Alpha T, A3, A1t, A1r-A1, A1r, A1r Plus, 2550, 2650, 2430, R+, varios.</p> <p>General Electric: Dr87, Km901, M90-Ae, Phase 3, T80, T91, Tm80, Tm81, Tmr82, Tm92, Kc901, Ktc-901, Kv, Kv2, Kv2-C, K901, varios.</p> <p>Elster: A3, varios.</p> <p>Siemens (Landis & GYR): Ctr101, Ctr102, Dc, Dcr, Dd, Dg100, Dt, Dx, Dxr, Sd100, Sm101, Sm301, Tmc101, Linc, Dcrma, Ddma, S4 Family, Ax Series, Rxs4, Landis+GIR:, Rx Series, Maxsys 2410, Maxsys 2510, Quad 4, Quad 4 Plus. S4e, E650.</p> <p>Metricom:C</p> <p>PSI: S100, S200, Quad 4.</p> <p>Pwr Measurement: Ion Series 7000 Y 8000 (8500/8400/8300/8600).</p> <p>Itron (Schlumberger): Datastar, Fulcrum, Mt100, Mt200, Quantum, Q1000, Sentinel, Centron, Vectron, Sq400.</p> <p>IUSA: G2 Autogestión, G3 básico, varios medidores de autogestión.</p> <p>CP-SE Lote 2018</p> <p>Otros no listados.</p>
GARANTÍA	1 año de Garantía.
ORIGEN DEL BIEN	México
SITIO WEB:	www.lectoresarcetec.com

FOTOGRAFIAS LECTOR OPTICO

