

Soluciones y dispositivos móviles



Escáner de alto rendimiento, Distancia lectura amp. 6(18)m,
sólo en combinación con Smart teléfono IS530.x utilizable
IS-TH1MR.1 Trigger Handle Set N° de art. 317619



- Captura de datos fiable y procesamiento de códigos de barras 1D o 2D
- Transmisión directa de datos a través de la interfaz ISM
- Alimentación a través del dispositivo conectado, por lo que no necesita batería
- Conexión de interfaz directa con el dispositivo, sin necesidad de Bluetooth

MY R. STAHL MPERIPHE- RALSA



El conjunto multifuncional móvil compuesto por un Trigger Handle (escáner manual de códigos de barras) y un smartphone industrial IS530.x es una combinación flexible para la recogida fiable de datos en zonas peligrosas. El escáner HID activo, listo para usar y de alto rendimiento, captura cualquier código de barras 1D o 2D a corta distancia, hasta 6 metros, o a distancias de hasta 18 metros mediante los fiables motores de escaneado OEM Imager de Zebra. Los datos se procesan directamente a través de la interfaz ISM del teléfono inteligente IS530.x.

Datos técnicos

Indicaciones generales

Tecnología	Escáner de códigos de barras
------------	------------------------------

Protección contra explosiones

Modelo Ex	Sí
Aplicaciones (zonas)	1 & 2, 21 & 22
Aplicaciones (zonas)	1, 2, 21, 22
Aplicaciones (división)	Clase I, División 1 Clase II, División 1 Clase III

Área de aplicación	Zona 1, Zona 21 Zona 2, Zona 22
--------------------	------------------------------------

Soporte para tarjetas	EU (CE / ATEX) Global (IECEX) EE. UU. (NEC) Canadá (CEC) Sudáfrica (SANS) México (MX)
-----------------------	--

Certificación IECEX	EPS 20.0075X
---------------------	--------------

Certificación ATEX	EPS 20 ATEX 1 203 X
--------------------	---------------------

Certificación NEC	70220251
-------------------	----------

Certificación CE-Code	70220251
-----------------------	----------

Certificación SANS	MTEX-S/22.0367 X
--------------------	------------------

IECEX protección contra explosiones de gas	Ex ib op is IIC T4 Gb
--	-----------------------

IECEX protección contra explosiones de polvo	Ex ib op is IIIC T135°C Db
--	----------------------------

ATEX protección contra explosiones de gas	Ex II 2G Ex ib op is IIC T4 Gb
---	--------------------------------

Soluciones y dispositivos móviles



Escáner de alto rendimiento, Distancia lectura amp. 6(18)m,
sólo en combinación con Smart teléfono IS530.x utilizable
IS-TH1MR.1 Trigger Handle Set N° de art. 317619

Protección contra explosiones

ATEX protección contra explosiones de polvo	Ex II 2D Ex ib op is IIIC T135°C Db
Protección contra explosiones de gas NEC	Clase I, Div 1, grupos A, B, C, D, T4
Protección contra explosiones de polvo NEC	Clase II, Div 1, grupos E, F, G, T135°C Clase III, Div 1
Protección contra explosiones de gas CE-Code	Clase I, Div 1, grupos A, B, C, D, T4
Protección contra explosiones de polvo CE-Code	Clase II, Div 1, grupos E, F, G, T135°C Clase III, Div 1
SANS protección contra explosiones de gas	Ex ib op is IIC T4 Gb
SANS protección contra explosiones de polvo	Ex ib op is IIIC T135°C Db

Alimentación auxiliar

Alimentación	mediante smartphone
--------------	---------------------

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	-20 – 60
----------------------	----------

Datos mecánicos

Modelo	mid-range 8m
Tipo de protección de la envolvente (IP) Frontal	IP68
Tipo de protección de la envolvente (IP) Parte trasera	IP68
Material del envolvente	Plástico
Anchura	90 mm
Altura	202 mm
Profundidad	125 mm
Peso	1 kg
Peso	2,2 lb

Montaje / Instalación

Tipo de conexión	Smartphone IS530.1
------------------	--------------------

Nos reservamos el derecho a modificar los datos técnicos, las dimensiones, los pesos, las construcciones y las opciones de entrega.