

DATOS TÉCNICOS

Orderman Sol & Sol+

PANTALLA

Pantalla a color de 4,3", 272 x 480 píxeles,
con regulación de luminosidad
Pantalla táctil con tecnología analógica

INDICACIONES DE ESTADO A TRAVÉS DE LED

¡Get More!: acceso a ajustes de usuario
Mensajería: sistema de notificación interno
Indicación de radiofrecuencia: estado de
radiofrecuencia
Batería: indicación de estado de carga

COMUNICACIÓN INALÁMBRICA

Banda ISM 433 MHz 10 mW o
banda ISM 902 MHz 1 mW
Cobertura en edificios: hasta 50 m
en exteriores: hasta 300 m
Cobertura de superficies en edificios: hasta 7.800 m².
Bluetooth integrado de clase II, V2.0 (sólo Sol+)
Lector Ordercard (sólo Sol+)

INTERFACES

Ethernet 10/100Mb/s AutoTX a través de Service
Station; Ranura Micro SD para tarjeta de memoria

BATERÍA

Batería recargable de iones de litio,
3,7 V/1940 mAh
Duración en funcionamiento: hasta 18 horas en
función del diseño gráfico de la interfaz de usuario y
del ajuste de la luminosidad

TIEMPO DE CARGA

6 horas con estación de carga o Service Station;
1 hora con estación de carga doble

OPCIONES DEL SOL+

Impresora de cinturón
Lector de tarjetas magnéticas

DIMENSIONES Y PESO

177 mm x 84 mm x 25 mm (altura/anchura/fondo)
Peso: 258 g Sol; 268 g Sol+; incluida batería

RANGO DE APLICACIÓN

Tipo de protección (polvo/salpicaduras de agua):
IP64
Temperatura de servicio: -5°C a +50°C
Temperatura de almacenamiento: -10°C a +60°C
(sin batería)
Humedad del aire: hasta el 95%, sin condensación
Resistencia a caídas: varias veces desde 1,20 m
sobre suelo de hormigón liso

CARCASA

Carcasa de plástico altamente resistente, a prueba
de golpes y roturas;
la superficie está parcialmente revestida con una
capa de policarbonato

VOLUMEN DE SUMINISTRO

Orderman Sol / Sol+ incluida batería y estación de
carga; unidad de alimentación;
2 lápices táctiles Orderman

ACCESORIOS

Bolsa de cintura, cordón de seguridad, Service
Station (Cuna para comunicaciones), impresora de
cinturón, cargador doble de batería, batería