

# XENON EXTREME PERFORMANCE(XP)

## 1952g

ارائه خدمات عالی به مشتری ، مأموریت شماسست و ارائه تصورات ماندگار برای مشتریان وفادار شما که توسط تجربیات سریع ، دقیق و دوستانه واریز می شوند ، بسیار مهم است.

### معرفی اسکنر 1952g

پرسنل خود را برای ارائه مأموریت و تعهد خود در ارائه تجربیات عالی در زمینه خدمات به مشتری با سری جدید زنون هانیول (XP) آموزش دهید. اسکنر Xenon XP 1952g ارائه دهنده برترین عملکرد اسکن و قرائت بارکد می باشد، حتی بارکد هایی که قابل خواندن یا آسیب دیده می باشند را به راحتی قرائت و ضبط می کند.

اسکنر Xenon XP 1952g با دوام می باشد و با داشتن استاندارد IP41 مربوط به مقاومت در برابر آب و گرد و غبار قابلیت اطمینان طبقه بندی را به هر محیطی می بخشد. در این مدل به طور قابل توجهی خرابی اسکنر و هزینه خدمات را کاهش یافته و منجر به چرخه عمر طولانی تر و هزینه کمتر برای مشتری می شود. آزادی حرکت در رابطه با پایانه های POS ، مقاله ها و مشتریان یک چالش مداوم برای همکاران خرده فروشی امروز می باشد، اسکنر بی سیم Xenon XP 1952g اطمینان حاصل می کند که با از بین بردن کابل های اضافه، زمان تلف شده را مدیریت کرده و توجه همکاران شما را در به حداکثر رساندن خواسته های مشتری ادامه می دهد. اسکنر Xenon XP 1952g که برای فروشگاه هایی که نیاز به اسکن دقیق دارند ، حتی از راه دور طراحی شده است، فشار روی افراد را کاهش می دهد (نیاز به خم شدن برای رسیدن به بارکد در قفسه پایین یا پایین سبد را کاهش می دهد)

### ویژگی ها

- عملکرد اسکن برتر، حتی در بارکدهای آسیب دیده و بی کیفیت ، ثانیه های تلف شده را از هر معامله حذف می کند.
- این اسکنر برای مقاومت در برابر ۲۰۰۰ بار ضربه (غلتیدن) از فاصله ۱/۸ متری، ۵۰ قطره آب در ۰/۵ متری و همچنین دارای IP41 می باشد.
- اسکنر برای اسکن هر دو کد دیجیتال از تلفن های هوشمند مشتری و کدهای کالایی توسط صندوقدار در رجیستری بهینه شده است.
- نرم افزار هوش عملیاتی Honeywell بینش اسکنر در صورت تقاضا را فراهم می کند و باعث می شود بهره وری و توانمندی کارکنان بالاتر شود.
- برنامه مدیریت اسکنر Honeywell (SMU) یک راه حل جامع ایجاد می کند که نحوه تنظیم و به روزرسانی اسکنرها در محیط شما، بصورت اتوماتیک انجام می شود.

## مشخصات فنی

Bluetooth Version	v4.2 : 10m line of sight
Battery	2400 mAh Li-ion minimum
Dimensions	99 mm X 64 mm X 165 mm
Weight	220 g
Operating Power(Charging) Operating Power(Non-Charging)	charger: 2.5 W (500 mA @ 5V DC) charger: 0.75 W (150 mA @ 5V DC)
Scan Pattern	Area Image (1240 X 800 pixel array)
Scan angel	HD: Horizontal: 48° SR: Horizontal: 48° HD: Vertical: 30° SR: Vertical: 30°
Drop	scanner: Designed to withstand 30 1.8m drops to concrete
Motion Tolerance	up to 70 cm/s for 13mil UPC at optimal focus
Roll	±360°
Pitch	±45°
Skew	±65°

