

Handlicher Strichcode-Scanner mit Datenfunk



SmartScan® Black-Sky: 100m Funkübertragung mit „Plug-and-Play“ Anschluss

Der SmartScan® Black-Sky ist ein handlicher und preiswerter Strichcode-Scanner für alle lineare Barcodes mit Datenfunk-Übertragung. Die Lesedistanz des Scanners für Strichcode beträgt zwischen 2 cm bis max. 35 cm, die Funk-Übertragung der Daten sogar bis 100 m.

Dank dem USB-Funk-Dongle mit integrierter HID-Schnittstelle installiert sich der Scanner beim Anstecken am USB Anschluss selber. Eine Treiber-Installation am PC ist nicht nötig, da der Anschluss durch den im USB-Funk-Dongle integrierten HID-Treiber automatisch erfolgt, unabhängig davon, ob der PC mit einem WINDOWS, LINUX, ANDROID oder MAC OS Betriebssystem betrieben wird. Auch der Anschluss an Thin-Client Systeme ist dadurch gewährleistet.

Wenn Mobilität gefragt ist, ist der SmartScan® Black-Sky ein idealer kabelfreier Strichcode-Scanner. Weil der SmartScan® Black-Sky kein Netzteil für den Betrieb benötigt kann er überall hin mitgenommen und benutzt werden. Für Laptop, PC und Desktop Computer im Büro, an der Kasse oder im Lager bietet der Scanner somit höchste Anwenderflexibilität.

Der SmartScan® Black-Sky wird als komplett fertig konfiguriertes Set mit Scanner für alle linearen Barcodes, USB-Funk-Dongle, Handschlaufe, Ladekabel etc. geliefert. Sie müssen nur den USB-Funk-Dongle einstecken und schon können Sie Ihre Strichcode komfortabel kabelfrei scannen.

Alles zum SmartScan® Black-Sky Strichcode-Scanner mit Datenfunk unter:

<http://ades.ch/produktepalette/scanner/smartsan-scanner/smartsan-1d-strichcode-scanner/smartsan-black-sky-scanner/>

