



ZEBRA VC80

Targoncaterminál

Tulajdonságok

10,4" érintő képernyő XVGA, 400 vagy 1000 NIT LED háttérvilágítás

802.11 a/b/g/n/ac WLAN

Nagyteljesítményű Dual Core processzor

Széles hőmérséklet tartomány -30°C...+50°C, képernyőfűtővel

Bármely targoncára könnyű felszerelni

Főbb alkalmazási területek

Szállítmányozás

Logisztika

Gyártás

Raktározás

Az anyagmozgatásban dolgozó munkatársak számára a hatékonyság növelés és a feladatok pontos ellátása érdekében szükség van a Windows applikációk folyamatos mobil elérésére. A Zebra új targoncaterminálját, a VC 80-at úgy tervezték, hogy ehhez teljes körű támogatást nyújtson. A VC80 terminál támogatja a legújabb 802.11ac Wifi szabványt, mely garantálja a lehető leggyorsabb WLAN adatcserét.

A Zebra új eszköze választható érintőképernyős monitorral, vagy akár billentyűzetes kivitelben is. A fűtött kijelző, billentyűzet és akkumulátor miatt a terminál jól használható hűtőkamrákban vagy a kinti mínuszokban is. A nagy felbontású kijelző könnyen és minden fényviszonyok között jól olvasható. A szkennerek vagy a futó applikációk visszajelzéseit az elülső hangszórók biztosítják a leghangosabb környezetben is.

Az eszköz masszív kivitelezésének köszönhetően beltéri és kültéri környezetben is megállja a helyét, ellenáll a rázkódásnak a szélsőséges környezeti hatásoknak, üzembiztonságát minden körülmények között megtartja. Por és vízálló, IP66 védelemmel bír. Kialakításának köszönhetően a terminál könnyen rögzíthető gépjárművek fedélzetén, legyen az targonca, daru, kamion stb.

A gördülőkény üzemeltetéshez az egyedülálló IBCS Essential Plusz karbantartási szolgáltatást kínáljuk, amely a normál használat mellett előforduló valamennyi meghibásodásra fedezetet nyújt, beleértve a véletlenszerű törést és sérülést.





Technikai paraméterek

Méret:	265 mm x 235 mm x 90 mm
Súly:	3,9 kg
Kijelző:	10,4 in. színes XGA (1024x 768) LCD, választható 400 vagy 1000 NIT, LED hátsó megvilágítás
Energia ellátás	Belső 12-48 V tápegység a targonca teljesítményére tervezve
Akkumulátor:	újratölthető UPS akkumulátor energia kimaradás esetére
Hálózati csatlakozás:	USB 2.0 High Speed, WLAN, LTE
CPU:	Interl E3825 Dual Core, 1,33 GHz 2 GB memória vagy Inter E3845 Quad Core 1,91 GHz 4GB memóriával
Operációs rendszer	Windows 7, Windows 10
Memória	512 MB SDRAM; és 2GB Flash, Micro SD kártyával bővíthető +32GB SDHC Class 10
Scanner támogatás	USB, Bluetooth, RS 232 kapcsolódású kézi szkennerek, imagerok
Működési hőmérséklet tartomány:	-30 °C – 50 °C
Tárolási hőmérséklet tartomány:	-40 °C – 70 °C
Mechanikai ütésállóság:	2,4 m-ig
Környezeti ellenálló képesség:	IP67
Szkennerek:	SE 4750R olvasó (1D és 2D)
Helymeghatározás:	beépített GPS
Hang:	Nagyteljesítményű 87 dBA speaker, külső push to talk opcionális mikrofon
WLAN:	IEEE 802.11a/b/g/n/ac
Antenna:	beépített, opcionális külső, belső Bluetooth antenna,
WPAN:	Bluetooth Class II, v2.1 EDR, 3 Mb/s
Kiegészítők:	kesztyűben is jól használható billentyűzet, vezetékes vagy Bluetooth szkennerek, mobil nyomtató, push-to-talk mikrofon, 13W-os hangszóró

