



ZQ511 - Odolná mobilní tiskárna, BT, display

Prémiové mobilní tiskárny řady ZQ500 patří mezi nejodolnější tiskárny na trhu. Extrémní prostředí, nárazy a otěsy nejsou pro tyto lehké a kompaktní tiskárny útěchenek a štítků žádným soupeřem. Pracují v nejširším rozsahu provozních teplot a vydrží opakované pády na beton z výšky až 2 metry. Jejich krytí IP54 nepředstavuje žádnou překážku pro postříkání vodou. Díky softwaru Print DNA se tyto prémiové tiskárny snadno integrují, spravují a udržují. Díky velkým tlačítkům a uživatelsky přívětivému rozhraní se snadno ovládají, a to i v rukavicích.

Řada ZQ500 od společnosti Zebra představuje třešničku na dortu mobilního tisku. Přímé termální tiskárny byly koncipovány pro spolehlivost v téměř každém prostředí a odolávají všem nepříznivým podmínkám. Pády z výšky až 2 m, vibrace, stříkající voda ani částečky nečistot nemají na tiskárně žádný negativní vliv. Jsou certifikovány podle norm MIL-STD-810G i IP54 a dělají přesně to, co od nich uživatelé očekávají: tiskou. Velký rozsah provozních teplot od -20° do +55° C umožňuje provoz za každého počasí. Nic tedy nestojí v cestě jejich využití v lehkém průmyslu, dopravě a logistice, pro orgány veřejné správy a techniky v terénu, apod.



Mobilní tiskárny ZQ500 nabízejí uživatelům snadnou manipulaci. Mimořádně velká tlačítka a intuitivní uživatelská plocha zajišťují hladký průběh tiskových úloh i v rukavicích. Tisková technologie Power Smart a výkonná baterie PowerPrecision+ s kapacitou 3 250 mAh navíc zajišťují spolehlivou dlouhodobou provozní připravenost - volitelná baterie s kapacitou 4 900 mAh je vhodná zejména pro dlouhé pracovní směny bez možnosti dobíjení.

Zebra usnadnila integraci mobilních tiskáren díky standardní podpoře softwarového prostředí Link-OS. Můžete tak využívat mnoho užitečných nástrojů, jako je například jednoduchá vzdálená údržba. Všechny tiskárny také podporují provoz s mobilními zařízeními iOS, Android nebo Windows a mají dvouletou záruku. Potenciál tiskáren můžete ještě více rozšířit pomocí volitelných modulů RFID a profesionálního originálního příslušenství, jako jsou držáky a dokovací stanice do vozidel a velmi robustní ochranné pouzdro exoskelet. To zvyšuje ochranu proti prachu a vodě podle normy IP65.

Klíčové vlastnosti:

- ultra odolná konstrukce s možností exoskeletu pro IP65
- velký rozsah provozních teplot
- úsporný režim spánku s okamžitým probuzením
- 528 MHz ARM procesor pro skvělý výkon
- Power Smart Print Technologie
- rychlosť tisku až 127mm/sec
- uživatelsky přívětivé ovládání



Technický popis

Funkcionalita a ovládání

| | |
|----------------------------|--|
| Maximální šířka tisku | 72mm |
| Jazyková podpora | 25 bitmapped, 1 smooth, scalable (CG TriumvirateBold Condensed, contains UFST® from AgfaMonotype Corporation), Scalable Fonts: Swiss721 (supporting Latin, Cyrillic, Hebrew and Arabic characters) |
| Komunikační rozhraní | USB 2.0 full-speed on-the-go interface (12 Mbps) |
| Metoda tisku | přímá termální |
| Paměť | 256MB RAM, 512MB Flash |
| Příkazová sada | CPCL and ZPL®, ZBI 2.x™, ESC-POS available via post-sale download |
| Rychlosť tisku | 127mm/sec |
| Symboliky 1D čárových kódů | Code 39, Code 93, UCC/EAN128, Code 128, Codabar (NW-7), Interleaved 2-of-5, UPC-A, UPC-E, 2 and 5 digit add-on, EAN-8, EAN-13, 2 and 5 digit add-on |
| Symboliky 2D kódů | PDF417, MicroPDF417, MaxiCode, QR Code, GS1/DataBar™ (RSS)family, Aztec, MSI/Plessey, FIM Postnet, Data Matrix, TLC39 |
| Tiskové rozlišení | 203dpi |
| Vlastnosti WPAN | Bluetooth 4.1 (Classic and BLE) |
| Bezdrátová komunikace | Bluetooth® |
| Optické | |
| Senzory | detekce černé značky GAP senzor |
| Elektrické | |
| Hlavní baterie | 3250 mAh (nominal), removable, rechargeable PowerPrecision+ Li-Ion battery, |
| Mechanické | |
| Rozměry | Šířka: 120mm, Výška: 62mm Délka: 150mm |
| Váha | 630g |
| Spotřební materiál | |
| Maximální šířka papíru | 80mm |
| Maximální průměr kotouče | 51mm |
| Tloušťka médií | 0.058 až 0.16mm |
| Typ médií | termocitlivé nálepky, termopapírový kotouček, materiál s černou značkou |
| Prostředí | |
| Odlonost na nárazy | opakované pády z 2 m na beton 1300 otáček v bubnu z 1 m |
| Provozní teplota | -20 až 55°C |

CODEWARE, s.r.o.

Jaromírova 484/37
120 00 Praha 2 - Nusle
IČ: 61061395, DIČ: CZ61061395

+420 222 562 444
codeware@codeware.cz
<https://www.codeware.cz/>

