



ID UNI-10v3

Průmyslový terminál

Technická specifikace

Obsah

Hardwarové specifikace terminálu	2
Terminály mohou být volitelně v provedení	3
Softwarové vybavení terminálu:	3
Provedení	4



Hardwarové specifikace terminálu

Rozměry: VxŠxH = 187 x 200(250) x 56 mm

Hliníkové provedení, montáž RAM 1.5"

Napájení: 12-30 VDC, 1 A max. (volitelně 12-60 VDC)

Rozhraní: 1x RS232, 2x USB, 1x Ethernet (volitelně)

Konektivita: Ethernet 802.3u, WiFi – 802.11b/g/n (externí anténa), GPRS

Dotykový displej (rezistivní), úhlopříčka 10", rozlišení 1024x600.

Dual core procesor A20, 1 GB RAM, 8-32GB MicroSD



Terminály mohou být volitelně v provedení



Rozměry: VxŠxH = 125 x 200 (250) x 32 mm, 98 x 200 (250) x 32 mm
Hliníkové provedení, montáž RAM 1.5" nebo 1"
Displej: Grafický 7", 10" LCD, 800x480, 65k barev, dotykový (odporový/kapacitní)

Napájení: PoE nebo 12-60 VDC, 1 A max. – kabel cca 0,5 m nebo zástrčka
Rozhraní: 1-4 USB 2.0 (max. 0,5 A), 1x RS232 (full – max. 1 Mbps, ESD), 1x Ethernet RJ45
Konektivita: WiFi – 802.11 a/b/g/n (dvě antény – vnitřní + vnější odnímatelná), WEP, WPA/2
Signalizace: 3 barevné LED (zelená, žlutá, červená)
Další vybavení: bzučák, RTC, paměť pro data/log 1 GB
Čtečka: Mifare

Softwarové vybavení terminálu:

Operační systém Android 4.2.
Zakázkový fullscreen prohlížeč (WebKit Chrome/53) s API.
Případně další zákaznické aplikace.
Možnost instalace RDP, telnet klienta.

Tento průmyslový terminál je zakázkovým zařízením vyráběným firmou PaSCom. Je zde tedy možné specifikovat různé HW vybavení kde je možné měnit jak ovládací SW dle požadavků ale i měnit parametry HW. Lze doplňovat různá rozhraní, WiFi, a čtečky bezkontaktních karet.



Provedení



