

## CipherLab RK25: Přenosný ruční počítač s 28 kláv., Android, dlouhý 2D, DotCode, Camera, GMS, NFC, TN WVGA, bez kabelu a zdroje

Cipherlab RK25 je výjimečně spolehlivý a robustní mobilní počítač s fyzickou klávesnicí pro snadnější a přesnější ovládání. Díky rozmanitosti nabízených funkcí s vlastnostmi kapesního počítače, vynikajícímu bezdrátovému připojení, čtecím schopnostem 1D a 2D kódů, vysoké odolnosti a delší výdrží baterie, je ideální nejen pro maloobchod, ale i sklady či do terénu.

CipherLab RK25 je robustní mobilní počítač, který kombinuje výhody dotykového počítače a ručního terminálu. Zařízení se může pochlubit velkým displejem a fyzickou klávesnicí. Díky své multifunkčnosti, vysoké paměťové kapacitě, dlouhé životnosti a bezdrátovému připojení poskytuje všechny funkce plně rozvinutého mobilního počítače, který kombinuje uživatelsky přívětivé prostředí inteligentního zařízení s konvenčním psaním prostřednictvím fyzické klávesnice. Šikový design zařízení je specificky zaměřen na podporu uživatelů v praxi. Koneckonců, v aplikacích, které vyžadují sběr a vkládání velkých datových svazků, jsou často fyzické klávesnice stále výhodné pro rychlé a přesné zadávání dat. CipherLab RK25 je proto navržen tak, aby zajistil přesný vstup dat i v pohybu a minimalizoval chyby při jejich zadávání. A co víc, je výjimečně spolehlivý a robustní, a to i v drsných podmínkách, které zahrnují déšť, sníh nebo prach. Jednotlivé klávesy mohou být také konfigurovány tak, aby prováděly složité příkazy, jako jsou aktivace čidel, iniciování čtení čárových kódů a zachycování dat GPS.



### Klíčové vlastnosti:

- Robustní konstrukce s hodnotou krytí IP65
- 4 " displej Corning Gorilla Glass 3 s multi-dotykovým panelem
- Fyzické klávesy pro přesnější zadávání dat
- operační systém Android ([volitelně s GMS nebo bez GMS](#))
- Výměnná 4000 mAh baterie zajistí dlouhou výdrž zařízení
- Výkonné bezdrátové možnosti a všestranné snímání dat

YOUTUBE='Ei83teLIYqs'

Test mobilního terminálu CIPHERLAB RK25 čtení DotCode

YOUTUBE='whPeFjwDgd0'



# Technický popis

Funkcionalita a ovládání	
Indikace	Tri-color LEDs, vibrator, speaker
Komunikační rozhraní	USB 2.0 OTG
Paměť	2GB RAM, 16 GB Flash
Typ CPU	Qualcomm Quad Core 1,4 GHz
Ovládání	28 kláves, ovládání hlasitosti, levá a pravá spoušť, ON/OFF
Symboliky 2D kódů	DotCode, všechny standardní typy 2D-kódů
Typ displeje	4" WVGA 480x800, Corning Gorilla Glass 3, TN LCD
Operační systém	Android 7 Nougat
Bezdrátová komunikace	NFC reader, Bluetooth®, WiFi
Rozšiřující slot	Micro SD Card (SDHC) 32 GB
Frekvence ?	13.56 MHz
Zvuk	dvojitý digitální mikrofon s potlačením šumu a ozvěny, reproduktor
Dotykový displej	kapacitní multi-touch
Vlastnosti WLAN	IEEE 802.11a/b/g/n/ac/d/h/i/k/r/e
Vlastnosti WPAN	Bluetooth® Class II
Optické	
Hloubka čtecího pole ?	8-425 cm
Senzory	akcelerometr, proximity senzor, světelný senzor, e-kompas, gyroskop
Snímač čárových kódů	2D Imager s dlouhým dosahem
Fotoaparát	8 MPix, s automatickým ostřením, s LED bleskem
Elektrické	
Hlavní baterie	Dobíjitelná Li-Ion baterie 4000 mAh, 3,8V
Mechanické	
Rozměry	Šířka: 73.8mm, Výška: 26mm, Délka: 168mm
Váha	292g
Prostředí	
Provozní teplota	-20 až 50°C
Skladovací teplota	-30 až 70°C

**CODEWARE, s.r.o.**  
Jaromírova 484/37  
120 00 Praha 2 - Nusle  
IČ: 61061395, DIČ: CZ61061395

+420 222 562 444  
+420 737 274 952  
codeware@codeware.cz  
<https://eshop.codeware.cz/>

