

MOBILNÍ SNÍMAČ IDM3000

OBEČNÝ POPIS

IDM3000 slouží ke snímání bezkontaktních identifikačních karet zejména v aplikacích, kde nelze použít kabeláž z důvodu estetických nebo funkčních. Součástí mobilního snímače je nabíjecí základnová část, která se umísťuje na vodorovné podložce (v této poloze dochází k propojení nabíjecích kontaktů s mobilním snímačem). Červené kontrolky na základnové části signalizují přítomnost napájecího napětí, jejich blikání znamená dobíjení akumulátorů. Komunikace probíhá pomocí rádiového vysílače a přijímače (WiFi 2,4GHz).



TECHNICKÉ PARAMETRY MOBILNÍHO SNÍMAČE

Napájecí napětí	Aku 3 x 1,2V/2000mAh
Odběr proudu	150mA
Krytí	IP40
Rozměry	200x94x40
Rozsah provozních teplot	0° až +50°C
Identifikace	MIFARE, UNIQUE, HID, UHF
Snímací dosah	3-6cm
Dosah rádiového spojení	10 – 100m
Pracovní kmitočet vysílače	2,4GHz
Pracovní kmitočet identifikace	13,56MHz, 125KHz, 868MHz
Mín doba nabíjení / den	5 hod.
Prac. doba při plném dobíjení	min. 12 hod.
Režim	on-line, off-line
Počet záznamů v off-line	82000
Kapacita paměti	32 768
Typ klávesnice	membránová IP65
Synchronizace času	podle PC
Displej	128x64, pod světlený

TECHNICKÉ PARAMETRY NABÍJECÍ ZÁKLADNY

Napájecí napětí	9V/800mA
Odběr proudu	max. 600mA
Krytí	IP40
Rozměry	113x72x62
Rozsah provozních teplot	0° až +50°C

POHLED NA MOBILNÍ SNÍMAČ



Kontrolka – napájení a nabíjení zákl. části



Kolébkový vypínač

