

Číslo	0 601 083 108
EAN	3165140995160
Kabel mikro USB 2 609 120 670	✓
L-BOXX 136 1 600 A01 2G0	✓
Poutko na zápěstí	✓
Vložka na nářadí pro L-BOXX	✓
Vložka pro L-BOXX pro příslušenství	✓



## Technická data

### Technické údaje

Napětí akumulátoru	12
Měřicí rozsah	-10 °C až +400 °C
Přesnost měření IČ	±3,0 °C* (* plus odchylka závislá na použití)
Rozlišení	0,1 °C
Tepelná citlivost (NETD)	< 50 mK
Velikost IČ senzoru	160x120 px
Počet měřicích bodů	19200
Zorné pole (FOV)	53x43 °
Napájení a provozní doba	4 × 1,5 V LR6 (AA) 1 × GBA 12V 1 × GBA 10.8V
Obrázková paměť (počet obrázků)	500
Typ paměti	Interní paměť
Formát souboru, obrázků	.jpg
Přenos dat	MicroUSB Wi-Fi
Ochrana proti prachu a stříkající vodě	IP 53
Hmotnost	0,5 kg
Velikost displeje	3,5"
Provozní teplota	-10 – 45 °C
Skladovací teplota	-20 – 70 °C
Ostřicí vzdálenost, minimální	0,3 m
Měřicí aplikace	Termosnímek



## Informace o prodeji

---

### Pozice

- Okamžitá vizualizace teplotních rozdílů s chytrou dokumentací

### Přínos pro uživatele

- Rychlá výměna dat a snadná dokumentace termosnímků díky aplikaci Bosch Thermal
- Technologie snímek ve snímku překrývá termální a reálný snímek pro snadnou lokalizaci naměřených hodnot
- Flexibilní napájecí systém: můžete používat buď 12V Li-ion akumulátor nebo standardní alkalické baterie