



## Termo kamera, Typ: 868S



### Údaje o objednávce

Artikové číslo	474040 868S
GTIN	4029547024788
Třída artiklu	47E

### Popis

#### Provedení:

Kamera pro viditelné znázornění infračerveného záření. Díky vynikající kvalitě obrazu a vysoké citlivosti na změny teploty jsou rozpoznatelné i nejmenší teplotní rozdíly. Díky tomu lze provádět kvalitativní i kvantitativní teplotní analýzy. **Automatické rozpoznání horkých a studených bodů. Scale Assist:** automatické nastavení účelné stupnice k měření rozpoznávaných hodnot. **S integrovanou digitální 5megapixelovou kamerou.** Měřicí přístroj lze propojit přes rozhraní Bluetooth a **aplikaci Thermography** s vaším chytrým telefonem. Intuitivní ovládání s moderním vzhledem dlaždic.

#### Použití:

Pro preventivní údržbu, pro sledování jak mechanických, tak také elektrických zařízení nebo výrobních procesů. Obzvláště vhodná pro údržbu, stavební profese, oblasti topení a instalací, facility management a domovní instalace.

#### Rozsah dodávky:

Včetně USB kabelu, síťového napáječe, Li-Ion akumulátoru, profesionálního softwaru (volně ke stažení), návodu k uvedení do provozu, stručného návodu, kalibračního protokolu a kufru.

### Technický popis

Přesnost	±2 °C oder 2 % z naměřené hodnoty
Frekvence snímání obrazu	9 Hz
Zdroj energie	Provoz s akumulátorem
Kalibrování	Cena na poptávku
Minimální vzdálenost ostření	0,5 m
Velikost detektoru	320×240 px
Tepelná citlivost	0,08 K
Počet obsažených akumulátorů	1
Zorné pole	31×23 stupeň
Rozsah teploty	-30 - 650 °C
Velikost displeje	3,5 palec
Druh produktu	Termo kamera

## Služby

KalibrováníInfračervený teploměr Typ A	027600 A
--	----------