

Bluetooth optická hlava

D A T O V Ý L I S T

- Optické rozhraní podle EN62056
- Až 12 hodin nepřetržitého provozu
- On/Off přepínač
- LED signalizace stavu baterie, spojení Bluetooth a přenosu dat
- Nabíjecí adaptér



Použití

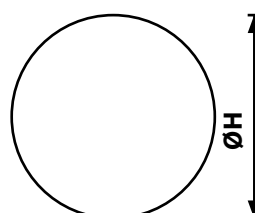
Bluetooth optické rozhraní je zařízení, které umožňuje uživateli přenášet data z měřidel do chytrého telefonu a aplikace READY, a potom je zobrazit např. v slupcovém grafu.



Elektrotechnické údaje

- Optické rozhraní v souladu s EN62056
- Rychlost přenosu 300...38.400 baud
- Bluetooth 2.0 interface, třída 2
- Dosah až 50 m
- Napájení pomocí lithium-manganové baterie s kapacitou 0,7 Ah (provozní doba cca. 12 hodin)
- Indikace vybité baterie
- Typický čas nabíjení: 2,5 hodiny

Mechanická data

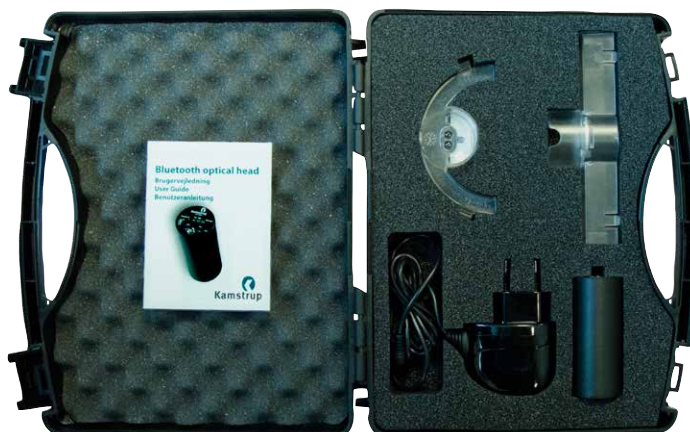


Rozměry

Šířka	B	mm	70
Průměr	H	mm	32

- Hmotnost: 65 g
- Přídržná síla magnetu: ~ 15 N
- Filtr infračerveného světla
- Očko na poutko
- Materiál pouzdra: Delrin (POM), černé
- Krytí: IP40

Kufr



Objednací číslo: 6696 01xx