

02AZD810D

with U-WAVEPAK

Objednací číslo: 02AZD810D



Popis

- Komunikační vzdálenost cca 20 m (při přímé viditelnosti).
- Specifikace: 2,4GHz bezdrátový systém pro spolehlivý a bezpečný přenos dat.
- Snadný export dat do Microsoft® Excel® nebo jiné profesionální SPC aplikace.
- Potvrzení příjmu přenesených dat pomocí "bzučáku" nebo červeného/zeleného LED světla na vysílači.
- Dostupný je vysílač odolný vůči vodě a oleji (stupeň ochrany IP67).
- Dlouhá životnost baterie: Až 400 000 dat přenesených jednou baterií.
- Použitím volitelného softwaru (událost U-WAVE) bude podporovat také požadavek na data z počítače. To je ideální, pokud je systém instalován na nepřístupnou stranu.

Vlastnosti

| | |
|--|--|
| Označení: | U-WAVE R + Software (U-WAVEPAK) |
| Počet jednotek U-WAVE-R připojitelných k PC: | až 16 |
| Počet připojitelných jednotek U-WAVE-T: | až 100 |
| Přenosový výstup: | 1 mW (0 dBm) or below |
| Hmotnost: | 130 |
| Komunikační protokol bezdrátového přenosu: | Proprietary (2,4 GHz by original specification based on IEEE 802.15.4) |
| Napájení: | Busový systém zapojení přes USB |
| Modulační metoda: | DS-SS (Direct Sequence Spread Spectrum) |
| Komunikační vzdál.: | Approx. 20 m (within visible range) |
| Komunikační rychlost [kbps]: | 250 |
| Komunikační frekvence: | 2,4 GHz band (2,405-2,475 GHz, 15 channels, 5 MHz interval) |
| Komunikace s měřicími nástroji: | Digimatic (6 číslic), Digimatic 2 (8 číslic) automatické rozpoznání |
| Kompatibilní OS: | Windows® 2000 Professional (≥SP4), Windows® XP Professional (≥SP2), Windows® XP Home Edition (≥SP2), Windows Vista®, Windows® 7 (32bit, 64bit), Windows® 8, 8. 1, 10 (32bit, 64bit) |
| Rozměry (ŠxHxV): | 140 x 80 x 31,6 |
| Funkce: | Reception of measurement data (cancel command, error command) All band ID scan (investigation of noise level) Input voltage level fall warning from USB |