

## LS 140 KOMPENZAČNÍ ČIDLA VZDUCHU A TEPLoty MATERIÁLU

Bezdrátová čidla parametrů vzduchu LS 75.1 a teploty materiálu se mohou používat i samostatně spolu s přijímačem LS 75.3 jako nezávislá meteorologická stanice. Počet čidel může být větší než 10.



### Čidla – Technická specifikace

#### Teplota

Rozsah	0-40 °C
Absolutní přesnost	±0.1 °C
Rozlišení	<0.01 °C

#### Tlak

Rozsah	75-110 kPa
Absolutní přesnost	±0.1 kPa
Rozlišení	0.01 kPa

#### Vlhkost

Rozsah	0-95 %RH
Absolutní přesnost	±3 %RH
Rozlišení	0.03 %RH

#### RF komunikační kanál

Frekvence	433 MHz
Antenní konektor	SMA female
Dosah	>50 m v otevřeném prostoru >15 m v budově

Skenovací interval

5 s

Napájení

2 x AAA alkalické baterie

Doba provozu

>500 h

Váha (včetně. batteries)

150 g

Rozměry

105x58x20 mm

## KONTAKTY

### **Výroba a obchodní korespondence:**

LIMTEK Laser Division  
SAR s.r.o.  
Horní Lhota 127  
678 01 Blansko  
Czech Republic

### **Adresa sídla/Fakturační adresa:**

SAR, s.r.o.  
Brněnská 415  
664 34 Kuřim  
Czech Republic

IČ 25315927

DIČ CZ25315927

Spisová značka: C 25045 vedená u rejstříkového soudu v Brně

Bankovní spojení: 545 349 1001 / 5500

Tel: +420 737 288 080

[limtek@limteklaser.com](mailto:limtek@limteklaser.com)

[www.limteklaser.com](http://www.limteklaser.com)