

Mottagare;

Mottagaren kan ta emot signaler från temperaturgivare, fuktgivare, larmenheter, m.m. Den har alltid aktuella gällande värden i sig.

Storlek:	94×160 ×31,5 mm
Vikt:	275 gram
Material:	ABS
Färg:	Off-white, RAL 9002 Svart, RAL 9004
Täthet:	IP-64 till IP-68 beroende på önskemål.
Knappar:	Keyboard typ med; <ul style="list-style-type: none"> - Taktil känsla - Klickljud
Display:	3-siffrors grön LED. 15 × 35 mm, synlig på 5 meters avstånd och i mörker. Visar mottagna temperaturer.
Indikatorer:	<ul style="list-style-type: none"> ★ Radio data paket mottagning, CRC ok. (en blink per paket) ★ Radio mottagning av standardiserad RadioPLC® signal. ★ Radio sändning, om enheten har repeateroption installerad. ★ 3 indikatorer för A- och B-larm.
Teknologi:	Tålig ytmonterad elektronik (SMD), microprocessorbaserad.
Antenn:	Inbyggd Extern antenn möjlig att ansluta direkt eller via kabel.
UPS-Batteri:	Integrerad, 9 volt nickel metal hydride accumulator, size 6F22
Kraftavbrottstid:	>1 timmar
Anslutningar:	Intern plint för extern antennkabel. RS232 seriell kommunikation till skrivare/terminal/överordnad dator. Spänningsförsörjning.



* FLS = Free line of sight.

Repeater;

Repeater placeras mellan givare och mottagare om räckvidden vill utökas. Antal repeaters är ej begränsat, signalen kan passera genom upp till 7 repeaters. Varje repeater samlar information om "sina" enheter och kan vid behov anslutas till bärbar terminal för service/intrimning/felsökning. Full information i enlighet med rapportformatet på nästa sida kan utläsas ur varje repeater. Repeatern behöver ej identifieras in till mottagaren, men om den identifieras in, så självövervakas och larmas den.

Tekniska specifikationen för en repeater är som för mottagaren ovan, förutom knapparna.