

Vis./unità di controllo *instabus EIB* UP 585/6

Descrizione



Il visualizzatore/unità di controllo UP 585 (DELTA profil) ed UP 586 (DELTA ambiente) è un apparecchio *instabus EIB* in esecuzione UP per montaggio incassato in scatola portapparecchi Ø 60 mm. Il collegamento alla linea bus avviene mediante il morsetto bus 193.

Il visualizzatore/unità di controllo serve alla visualizzazione di messaggi liberamente parametrizzabili. A differenza dei visualizzatori UP 580, 582 e 583, non è necessario un software aggiuntivo ma il dispositivo è interamente programmabile mediante ETS.

La funzione dell'accoppiatore bus è svolta da un modulo driver di comunicazione compreso nella fornitura.

Caratteristiche



I diversi messaggi possono essere richiamati sul visualizzatore per mezzo di due pulsanti. Due ulteriori pulsanti permettono l'utilizzo di funzioni bus. A seconda della programmazione è possibile assegnare funzioni di allarme ai messaggi.

La visualizzazione avviene mediante un display LCD grafico. Il visualizzatore è liberamente configurabile con diversi font, caratteri e simboli. Con l'impiego del carattere Arial in dimensione 12pt possono essere visualizzate fino a 5 righe. Il display dispone di una retroilluminazione giallo-verde attivabile e disattivabile via software. Anche l'emissione di un tono di allarme è programmabile.

Caratteristiche



Il visualizzatore/unità di controllo (con il relativo telaio di montaggio) viene fissato sul modulo driver e funziona esclusivamente con questo modulo ed il programma applicativo corrispondente.

La cornice (DELTA ambiente o DELTA profil) non è compresa nella fornitura e deve essere ordinata separatamente.

Il modulo driver di comunicazione compreso nella fornitura può essere impiegato esclusivamente con il visualizzatore UP 585/586.

Caratteristiche



Numero dei messaggi

16 (liberamente programmabili)

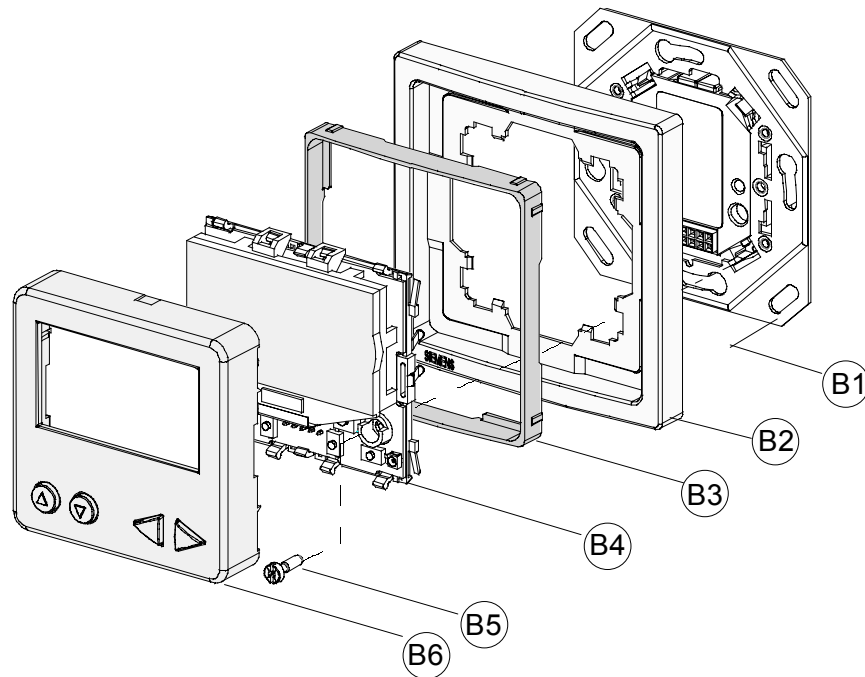
Numero dei caratteri per messaggio

- fino a 30 caratteri
- fino a 4 righe a seconda del font utilizzato

Funzioni di allarme

- visualizzazione prioritaria dei messaggi di allarme
- segnalazione ottica (lampeggio)
- segnalazione acustica
- conferma acustica alla pressione dei pulsanti

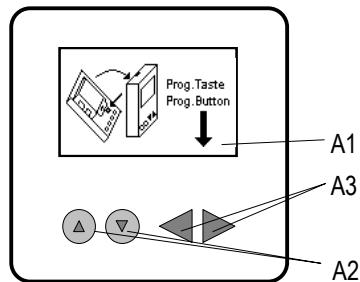
Composizione apparecchio



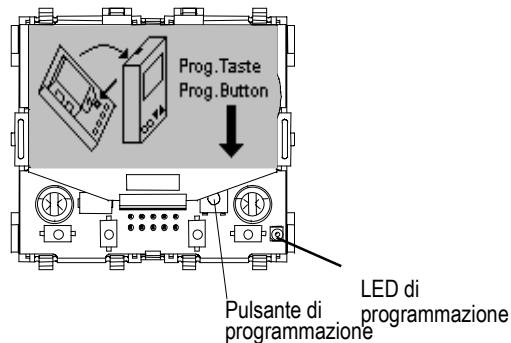
Legenda

- B1. Modulo driver di comunicazione
- B2. Cornice
- B3. Telaio adattatore (solo con DELTA vita, n.d. per ITA)
- B4. Visualizzatore
- B5. Viti per il fissaggio del visualizzatore al modulo driver B1
- B6. Copertura

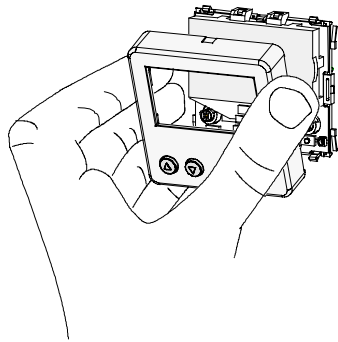
Posizione indicatori, elementi di comando, morsetti



- A1 Visualizzatore LCD per indicazione dei messaggi
- A2 Pulsanti per lo scrolling delle righe (SU/GIU')
- A3 Pulsanti per il comando delle funzioni bus parametrizzabili

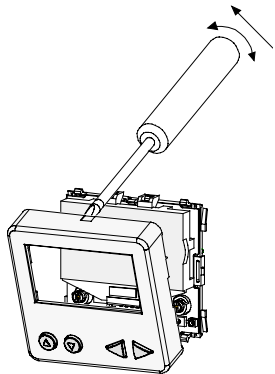


Smontaggio della copertura



Senza utensili:

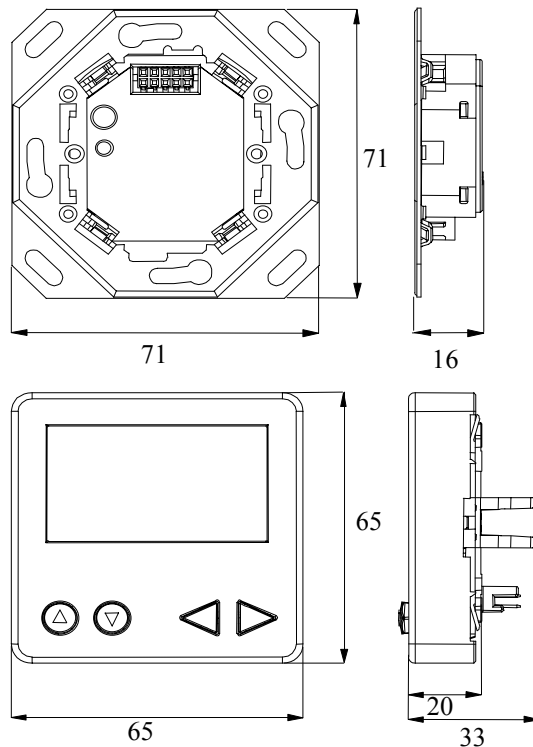
Premere leggermente su entrambi i lati della copertura e sganciarla.



Con utensili:

Inserire un cacciavite nella fessura disposta centralmente sulla parte superiore della copertura e fare leva in avanti.

Dimensioni, dati tecnici



- Custodia: in materiale plastico
- Dimensioni (L x H x P):
 - visualizzatore: 65 x 65 x 20 mm
 - driver di comunicazione: 71 x 71 x 16 mm
- Peso: ca. 100 g
- Carico infiammabile: ca. 1500 KJ \pm 10 %
- Montaggio: il visualizzatore è realizzato per montaggio sul corrispondente modulo driver. Esso non può essere montato su di un accoppiatore bus standard e sul modulo driver non possono essere installati altri apparecchi terminali.