

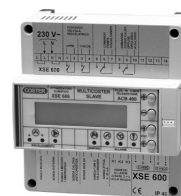
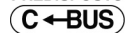
**OTTIMIZZATORE CLIMATICO "SLAVE"  
PREDISPOSTO ALLA TELEGESTIONE**

**XSE 600**

**TELEGESTIONE C-Bus: Attuabile con accessorio ACB 400.**



PREDISPOSTO



**GENERALITA'**

- Regolatore "Secondario": non funziona in modo autonomo, deve essere collegato a un regolatore "Primario" via C-Ring
- Comunicazione dati con altri regolatori
- Telegestione tramite scheda aggiuntiva ACB 400
- Programmazione con 4 tasti operativi e display alfanumerico.

**SONDE NECESSARIE: 1 sonda esterna, 1 sonda mandata riscaldamento.**

**SONDE E ACCESSORI FACOLTATIVI: 1 sonda ambiente, 1 sonda bollitore, 1 sonda fumi o 1 telecomando, 1 sonda 4 ... 20 mA DC**

**CARATTERISTICHE**

**FUNZIONI E DATI TECNICI IDENTICI A XTE 600.**

Sigla	Descrizione	Scheda tecnica
XSE 600	Ottimizzatore Climatico "Slave" predisposto alla telegestione.	B 267

**SONDE E ACCESSORI**

Sigla	Descrizione	Campo di impiego	Sensore	Scheda tecnica
ACB 400	Plug-in per comunicazione via C-Bus.	-	-	T 433
SAE 001	Sonda di temperatura esterna.	-40 ... 40 °C	NTC 1 KΩ	N 120
SIH 010	Sonda di temperatura ad immersione.	0 ... 99 °C	NTC 10 kΩ	N 140
SAB 010	Sonda di temperatura ambiente.	0 ... 40 °C	NTC 10 kΩ	N 111
STF 001	Sonda di temperatura fumi.	0 ... 500 °C	Pt 1kΩ	N 165
CDB 300	Telecomando per modifica del programma in uso.	-	-	N 710