



winegrid

Smart Oenology

e-charmat

SENSORE PER IL MONITORAGGIO DA REMOTO E IN TEMPO REALE DELLA SECONDA FERMENTAZIONE IN SERBATOI CON TECNOLOGIA PROPRIETARIA

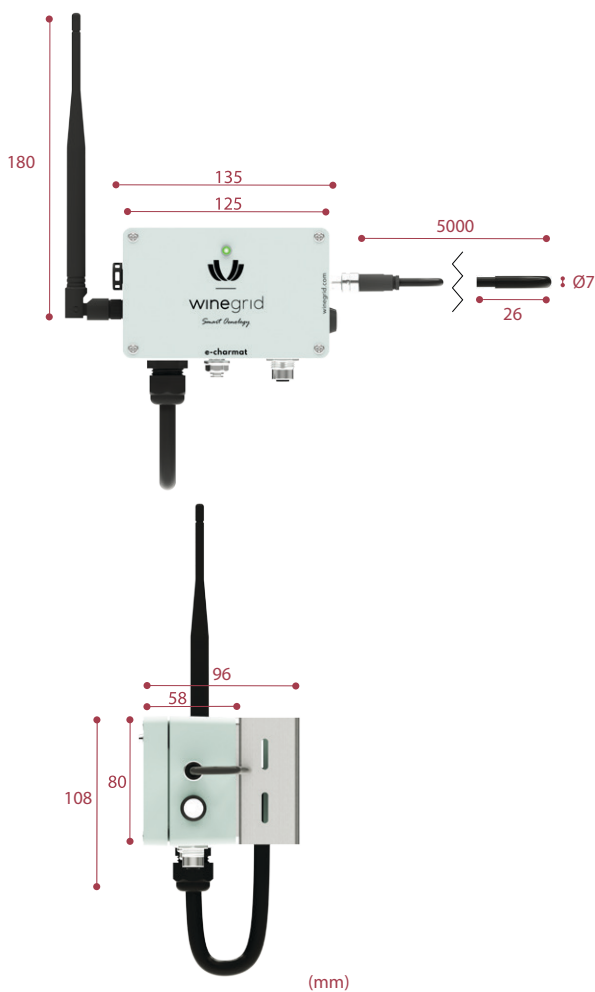
PRESSIONE

Connettività senza fili

Plug & Play

Ottimizzato per i serbatoi

Compatibilità con la piattaforma WINEGRID



(mm)

SPECIFICHE TECNICHE

MATERIALE DELLA CENTRALINA	Aluminium
PROTEZIONE DELLA CENTRALINA	IP65
DIMENSIONI	Centralina 125 mm x 80 mm x 58 mm
PESO	1 kg
COMUNICAZIONE	LoRa: distanza fino a 2000 m
LORA FREQUENZA P2P	LoRa P2P: EU - 868.1 MHz US/AU - 925.3 MHz
ALIMENTAZIONE	
TIPO	AC or DC
LUNGHEZZA DEL CAVO	\approx 2 metri
TENSIONE	24V
CORRENTE	1A
PRESSIONE	
INTERVALLO OPERATIVO	0-10 bar
RISOLUZIONE	0.01 bar
PRECISIONE	\pm 0.05 bar
DIAMETRO DI INGRESSO	\varnothing 4mm
TEMPERATURA	
INTERVALLO OPERATIVO	[-10; 85] °C
RISOLUZIONE	0.1 °C
PRECISIONE	\pm 0.5 °C
DIMENSIONI DELLA SONDA	\varnothing 7mm x 26mm
DIMENSIONI DEL CAVO	\varnothing 4mm x 5m (altre lunghezze su richiesta)