

ÜBERWACHUNGS- SYSTEM DER TEMPERATUR

ACCESSOIRES ZUSÄTZLICHE ZUBEHÖR



BLATT 5.30

VERSION 2. 17/06/2021

COD. ASTEMPA*, ASTEMSONDA, ASSOFTSCADA, ASMETEREO,
ASRELE, ASTEMPP, ASSOPTempo*, ASCONSONA****/**,
ASCONSONAD****/**



TECHNISCHE MERKMALE

Probesatz hängt vom Dach und diese Probe haben thermische Sensoren entlang der Länge.

Diese Detektoren kommunizieren mit den elektronischen Boxen, die als Multiplexer genannt werden, die die Informationen von verschiedenen Proben sammeln und an die Multiplexboxen übertragen und schließlich zum Kontrollzentrum über RS232-USB / RS485-Schnittstelle an die direkt weiterleiten, die verbunden mit einem PC ist, auf dem sich die Software befindet, das die Eingangs- und Ausgangssignale kontrolliert.

Die Detektoren können analog sein, nur Temperatur ermitteln. Oder digital, Temperatur und Feuchtigkeit ermitteln. Mit einem Fehlerprozentsatz messen sie den Korngehalt.

Agbare Option

VORTEILE

- Bessere Kontrolle des Kornstatus (Temperatur und Feuchtigkeit)
- Bessere Kenntnisse über den Lüftungsbedarf

EINSCHRÄNKUNGEN Nicht verwendbar, wenn es sich bei den zu lagernden Produkten um Mehle oder in Silos handelt, die per LKW oder Bahn verladen werden. Auch nicht in Puffersilos einsetzbar.



TEILE UND MATERIALEN

- 1 TEMPERATURFÜHLER
- 2 PROBESTÜTZTE
- 3 MÖGLICHKEIT
- 4 RELAISMODUL
- 5 WETTERSTATION