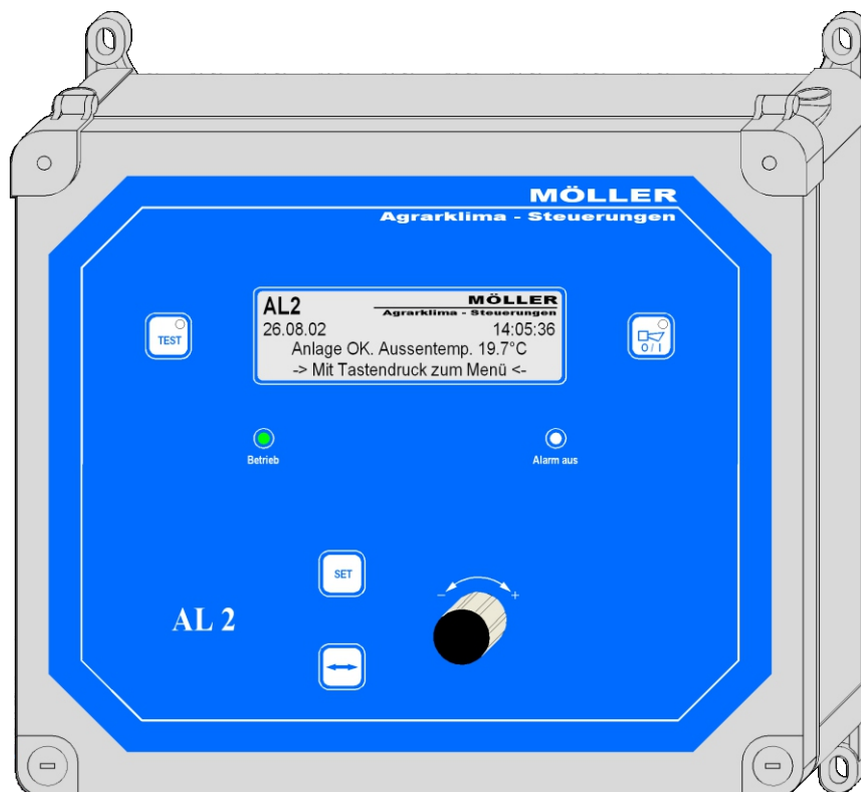
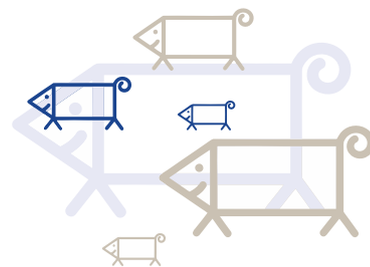


Alarmcentrála AL2

pro kontrolu až 40 ohlašovacích linek



AL2

Alarmcentrála AL2 je modulově rozšiřitelné poplachové zařízení, které disponuje teplotním čidlem a regulačními vstupy. Může kontrolovat až 40 ohlašovacích linek. Přístroj je díky 4 tlačítkům a otočnému knoflíku jednoduchý na ovládání. LON sběrnice umožňuje sledovat všechna poskytnutá data z klimapočítačů Möller.

Alarmcentrála je schopná vygenerovat vlastní monitorovací auto-test, který provádí kontrolu stavu indikátoru nabíjení, kontrolu funkčnosti houkačky a denní zkoušku alarmu. Alarmové zprávy a stavy se zobrazují a ukládají na displeji.

Pro pohodlnější ovládání je možné připojit alarmcentrálu k PC. Díky releovému vstupu lze připojit GSM ohlašovací zařízení. Volitelně je k dispozici také rozšiřující modul pro začlenění do poplašného zařízení, který umožňuje rozšíření o dalších 8 ohlašovacích linek. Další rozšíření se řeší pomocí externích modulů s 8 ohlašovacími linkami, které komunikují s AL 2 přes sběrnici. Tím se značně snižuje náročnost propojovacích kabelů.

Výhody AL 2

- Jednoduchá obsluha
- Přehledný grafický displej
- Velká míra zabezpečení
- 40 ohlašovacích linek
- Komunikace se sběrnici



+420 777 571 420

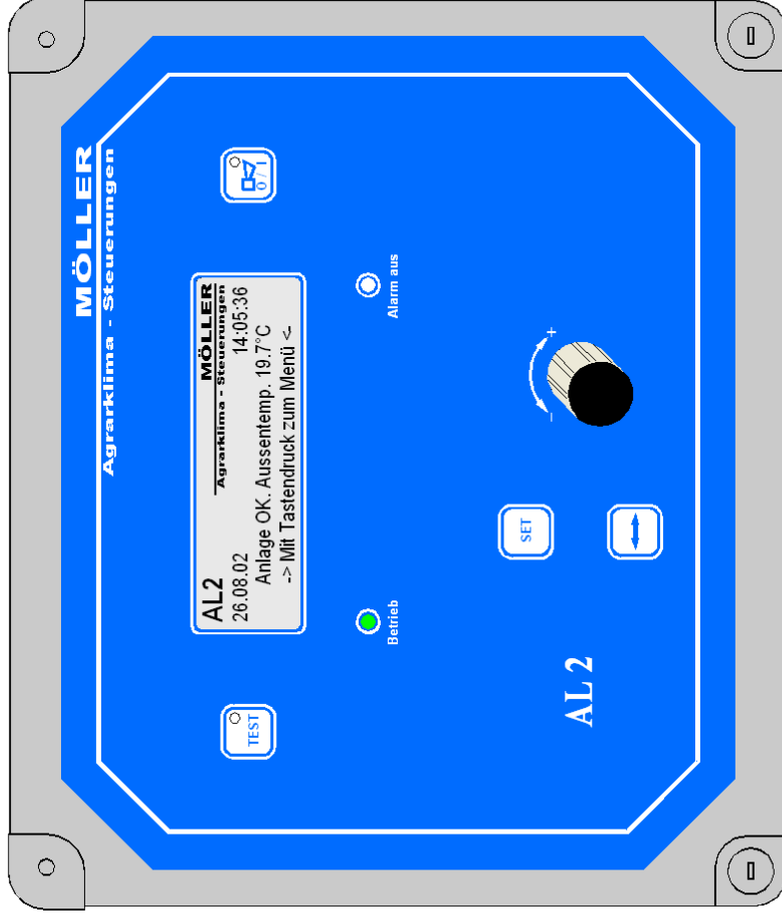
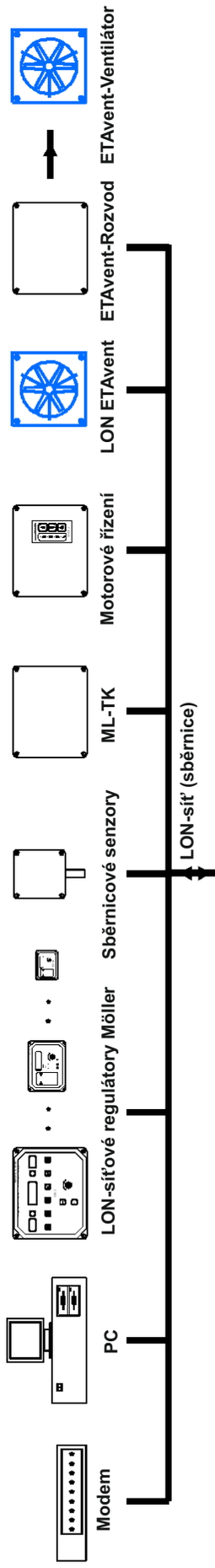
MÖLLER

Möller, s.r.o.
Nádražní 1074
Staré Město 686 03
Česká republika

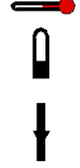
T: +420 572 544 031
E: moller@moller.cz
W: www.moller.cz

Ing. Jaroslav Černuška
jednatel společnosti
E: j.cernuska@moller.cz
T: +420 777 571 439





Rozšiřující modul AL2-EX (volitelný)



8 Teplotních čidel

např. V sekci
V doupěti
Venkovní
Mezistřešní prostor
atd.

8 Digitalních vstupů

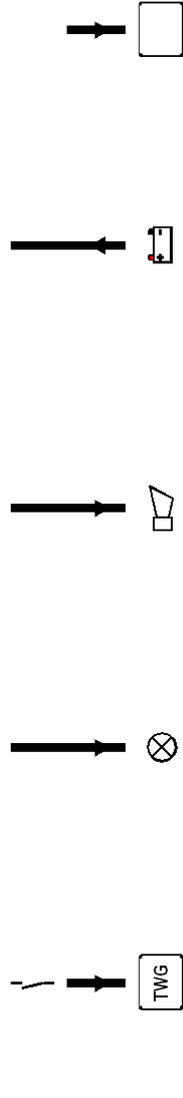
Vnější hlášení poruchy

8 Teplotních čidel

např. V sekci
V doupěti
Venkovní
Mezistřešní prostor
atd.

8 Digitalních vstupů

Vnější hlášení poruchy



4 Releové vstupy

Funkce sledování
Alarmová houkačka 25W

Vstup pro poplachové světlo 12V/300mA

Vstup pro alarmovou houkačku

Vstup pro baterii Monitorování funkce a kapacity

12V Stejnoseměrné napětí (DC) 500mA