

AUTROMASTER V

AutoMaster V Grafisk præsentationssystem

Egenskaber

- Nem at forstå grafisk præsentation af alarmerede områder og hændelser, der kan forekomme
- Intuitivt kontrol- og overvågningsinterface
- Hurtig og instinktiv navigation
- Kraftige zoomfunktioner til at overvåge alle områder i detaljer
- Klienter kan kommunikere med flere servere
- Rapportgenerator
- Multilingual support
- Nem konfiguration og idriftsættelse
- Træk og slip de lag, du skal bruge fra CAD-filen
- Placering af enheder positioneres og mærkes i CAD softwaren
- Etageplaner kan kundetilpasses fuldt ud
- Flere rapporter
- Aktivering og deaktivering af detektor og enhedgrupper

Beskrivelse

AutoMaster V er et grafisk præsentationssystem, som kan bruges sammen med Autronica's interaktive branddetektionssystemer

Systemet kan tilsluttes et stort antal brandalarmpaneler af forskellige typer (såsom operatør-, kontrol- eller repeaterpaneler) via et Ethernet-netværk.

AutoMaster V bruger farvegrafik til visning af systemhændelser (røg / varmeudvikling, skifte, placering osv.), Der giver detaljerede oplysninger, så de nødvendige handlinger kan tages

Funktionalitet

Systemet giver oversigter over målte værdier for specifikke detektorer samt status for hele systemet ved hjælp af den indbyggede rapportgenerator; Disse giver omkostningseffektive dokumentations- og vedligeholdelseslogfiler

Kontrol af det alarmerende område og dets delsystemer er ubegrænset; Kerneegenskaber omfatter: detektor-gruppeledelse til logisk gruppering af detektorer; aktivering / inaktivering af detektorer og grupper; kontrol af ydeevne klasse, drift klasse



Installation og opsætning

Klient og servere installeres på standard pc hardware og virtuelle maskiner (se "System opsætninger" på næste side).

Både klient og servere er normalt forudinstalleret af Autronica Fire and Security.

Systemet kommunikerer over standard TCP / IP og understøtter routing.

Platform

AutoMaster bruger Linux som operativsystem

Software Licens

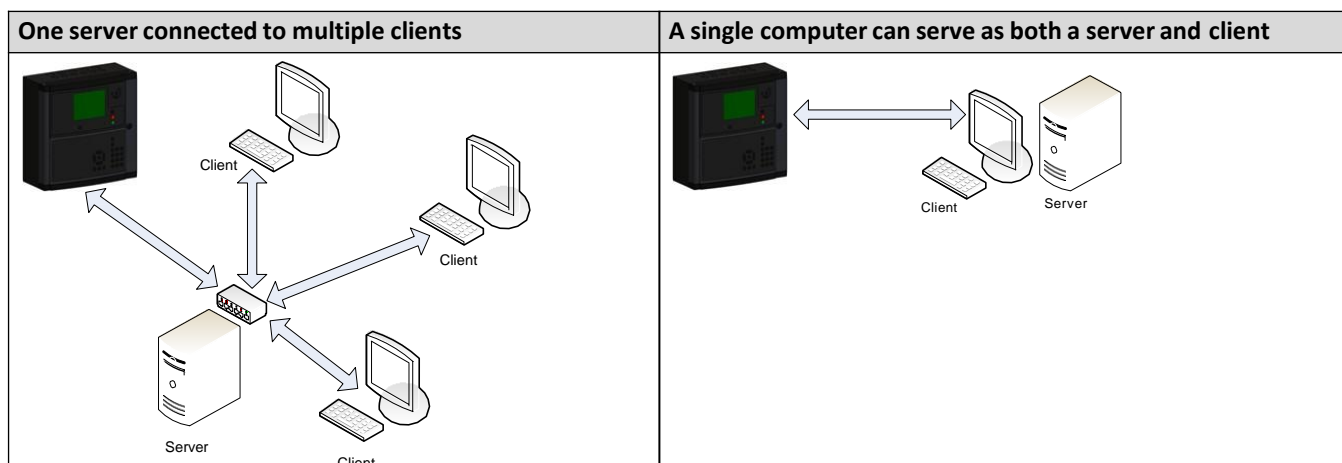
AutoMaster V leveres med en softwarelicensnøgle, der består af en række tal og / eller bogstaver. Denne softwarelicensnøgle bekræfter, at kopien af softwaren er original og er nødvendig for at kunne bruge systemet.



Vare nr.	Beskrivelse
116-AUTROMASTER-PC-V	PC for AutroMaster V
651-AM-V-BASIC-200	AutroMaster V Basic license max 200 loop units
651-AM-V-BASIC-512	AutroMaster V Basic license max 512 loop units
651-AM-V-BASIC-2000	AutroMaster V Basic license max 2000 loop units
651-AM-V-BASIC-ENT	AutroMaster V Basic license unlimited loop units
651-AU-AM-V-2463232	HDMI til DVI 2M
651-AU-AM-V-2211623	Tastatur og mus for Autromaster V
651-AU-AM-V-2464079	24" monitor for AutroMaster V

Tekniske specifikationer	
TDP	15W
DC Input Voltage Supported	12-19 VDC
Graphics Output	HDMI 2.0a; USB-C (DP1.2)
Number of USB Ports	6
USB Configuration	2x front and 2x rear USB 3.0; 2x USB 2.0 via internal headers
Audio (back channel + front channel)	7.1 digital (HDMI mDP); L+R+mic (F)
Integrated LAN	10/100/1000
Integrated Wireless	Intel® Wireless-AC 8265 + Bluetooth 4.2

System opsætning



Kompatibel

AutroMaster V er kompatibel med AutoSafe Interactive ABA System version 4.6 og senere versioner.

AutroMaster V er kompatibel med Autroprime Interactive ABA System version 2.0.3 og senere versioner.

AutroMaster 4.3.3 og tidligere versioner er ikke kompatibel med AutroMaster V.