



Onvif

Tipo: Software gratuito - Outros - Software

Código do artigo: GU-SW-VMS

CÓDIGO EAN:

SMART

A linha de produtos SMART oferece cobertura abrangente de sistemas de vídeo modernos com análise avançada de IA e soluções para várias áreas de aplicação.

Linha Smart

Além da fiabilidade habitual, a linha de produtos SMART da GRUNDIG Security oferece inúmeras funções de análise de imagem, suportadas por inteligência artificial (IA). Por exemplo, utilize a função LPR para reconhecer matrículas ou o reconhecimento facial para identificar pessoas. Ou reduza o número de falsos alarmes classificando os objetos como 'Veículo', 'Pessoa' ou 'Outro'. As câmaras SMART da GRUNDIG Security são capazes de detetar pessoas em multidões, contar o número de cabeças e medir o comprimento das filas, p. ex. B. a determinar na área de checkout. Desta forma, ajudam-no a utilizar os seus recursos de forma otimizada. Também o informam se pessoas não autorizadas atravessarem linhas predefinidas ou entrarem em determinadas áreas.

Características

- Visualização e reprodução em direto a partir de dispositivos Grundig Smart, tais como câmaras IP com cartões SD e outros dispositivos de gravação
- Suporte de funções de cenários de IA, como o reconhecimento de pessoas e veículos, reconhecimento facial, reconhecimento de matrículas e muito mais.
- Gestão centralizada de utilizadores
- Suporte ao protocolo ONVIF
- Os mapas 2D e 3D simplificam a visão geral da localização das câmaras
- Interface de utilizador fácil de utilizar

Especificações GU-SW-VMS

Gravação / Reprodução

Visualização em directo:	Interface personalizável com layouts personalizados
Reproduzir:	Reprodução sincronizada de um máximo de 16 câmaras

Geral

Sistema operativo:	Microsoft® Windows 10 de 64 bits
Línguas:	Inglês, alemão, francês, espanhol, português, italiano, polaco, russo, japonês, chinês
Suporte a ficheiros de registo:	Eventos, macros, alterações, actividades por utilizador
Mapas:	Suporte para gráficos BMP, JPG, PNG
Controlo PTZ:	Panorâmica, inclinação, zoom, predefinição e chamada

Serve para os seguintes produtos:

GU-CI-AC2614E	Câmara IP turret de 2 MP 2,8 mm
GU-CI-AC2614T	Câmara IP bullet de 2 MP e 2,8 mm
GU-CI-AC4614E	Câmara IP turret de 4 MP 2,8 mm
GU-CI-AC4614T	Câmara IP bullet de 4 MP 2,8 mm
GU-CI-AC5617E	Câmara IP turret de 5 MP 2,8 mm
GU-CI-AC5617T	Câmara IP bullet de 5 MP 3,6 mm
GU-CI-AC5617V	Câmara IP de cúpula fixa de 5 MP e 2,8 mm
GU-CI-AC5617W	Câmara IP Mini-cúpula Fixa de 5 MP 2,8 mm
GU-CI-AC5637E	Câmara IP turret de 5 MP 2,8~12 mm
GU-CI-AC5637T	Câmara IP bullet de 5 MP 2,8~12 mm
GU-CI-AC5637V	Câmara IP de cúpula fixa de 5 MP 2,8~12 mm
GU-CI-AC8616E	Câmara IP turret de 8 MP e 2,8 mm
GU-CI-AC8616T	Câmara IP bullet de 8 MP 3,6 mm
GU-CI-AC8616V	Câmara IP de cúpula fixa de 8 MP e 2,8 mm
GU-CI-AP12616F	Câmara IP Fisheye de 12 MP
GU-CI-AP20527Q	Câmara panorâmica-IP de 20 MP e 360
GU-CI-AP4634T	Câmara IP bullet de 4 MP 2,8~12 mm
GU-CI-AP4634V	Câmara IP de cúpula fixa de 4 MP 2,8~12 mm
GU-CI-AP5634T	Câmara IP bullet de 5 MP 5~50 mm
GU-CI-AP5647P	Câmara IP PTZ de 5 MP com zoom de 33x
GU-CI-AP8616Q	Câmara panorâmica-IP de 8 MP e 180°
GU-CI-AT32637Q	Câmara panorâmica-IP de 32 MP e 360
GU-HW-ACSW04D	Comutador PoE de 4 portas
GU-HW-ACSW08D	Switch PoE de 8 portas
GU-HW-ACSW16R	Switch PoE de 16 portas
GU-RN-AC8104P	Gravador de vídeo de 4 canais
GU-RN-AC8108P	Gravador de vídeo de 8 canais
GU-RN-AC8116P	Gravador de vídeo de 16 canais
GU-RN-AP8216N	Gravador de vídeo de 16 canais
GU-RN-AP8232N	Gravador de vídeo de 32 canais
GU-RN-AP8864N	Gravador de vídeo de 64 canais

GU-RN-AT816256N Gravador de vídeo de 256 canais

GU-RN-BT816256N Gravador de vídeo de 256 canais