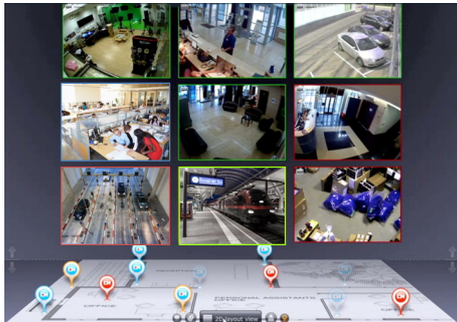


GD-CW-AC-SRC

C-WERK Essential Gerätelizenz

6765502

GRUNDIG



- Erweiterung um einen Gerätekanal
- Für die C-Werk Essential Edition

TECHNISCHES DATENBLATT

Alarmaktionen	Ereignisassistent mit Einstellmöglichkeit für nahezu unbegrenzte Reaktionsmöglichkeiten und Makros beim Auftreten von Ereignissen. Beispielsweise: Aufzeichnung starten (kontinuierlich, Alarm, Voralarm), Alarmkontaktrelais schalten, Positionsanfahrt eines P
Funktionen	Automatische Erkennung angeschlossener Geräte im Netzwerk, Unterstützt Intel QuickSync decoding, Videoaufzeichnung vor dem Ereignis (Voralarmaufzeichnung), Simultane Aufnahme, Backup und Echtzeitüberwachung, Synchrone Wiedergabe von Videosignalen mehrerer Kam
Suchmodi	Datum/Zeit, Ereignis, Bildvorschau
Anzahl Kameras	64
Alarmauslösung	Eine Vielzahl von internen oder externen Ereignissen können Aktionen auslösen wie z.B. Alarmkontakte, Bewegungserkennung, Bildanalyse Parameter etc.
Anzahl Clients	unbegrenzt
Anzeigeaufteilung	Vollbild oder Mehrfachbild, Fisheye Kamera Entzerrung
Kanäle	1
Video Exportformat	JPG, PDF, MKV, AVI, EXE
Videoanalyse (IVS)	Bewegungsdetektion, Objektgröße, Objekttrichtung, Objektfarbe, Zone betreten, Zone verlassen, verweilen, Linie queren, Gesichtserkennung, Kennzeichenerkennung

Gerätelizenz zur Erweiterung der C-Werk Management-Software (Essential) um einen Gerätekanal.

Gerätelizenzen benötigen Sie zur Einbindung externer Geräte wie Kassensysteme, Management-Systeme, Relaiskarten und Ähnliches.

Integrierte Plugins (Auszug):

Bewegungsdetektion, Objektgröße, Objekttrichtung, Objektfarbe, Zone betreten, Zone verlassen, verweilen, Linie queren, Gesichtserkennung, Kennzeichenerkennung
 Ereignisassistent mit Einstellmöglichkeit für nahezu unbegrenzte Reaktionsmöglichkeiten und Makros beim Auftreten von Ereignissen. Beispielsweise: Aufzeichnung starten (kontinuierlich, Alarm, Voralarm), Alarmkontaktrelais schalten, Positionsanfahrt eines PTZ Domes, Benachrichtigung per SMS, E-Mail, Ansage auf Lautsprecher an der Kamera, Ausgabe von Daten an angeschlossene Systeme usw.