## Unité de contrôle

uniVision Image Extended

**BB1C007** 

Référence



- Boîtier compact de 85 × 188 × 226 mm
- Logiciel paramétrable uniVision pour l'évaluation des images des caméras digitales
- Réduction de l'usure et du bruit grâce au refroidissement passif sans ventilateur
- Unité de contrôle avec logiciel uniVision Image Extended

L'unité de contrôle est une unité de calcul permettant d'évaluer les données des produits de traitement d'image. La conception compacte et flexible permet une installation simple et peu encombrante, dans l'armoire de commande ou sur le mur, par ex. Le logiciel préinstallé permet une mise en service rapide. Différentes interfaces standard sont disponibles pour l'affichage des résultats. Une large gamme d'accessoires tels que moniteur, clavier et switch est proposée en option.

## Données techniques

Donnees techniques	
Caractéristiques électroniques	
Tension d'alimentation	1836 V DC
Consommation de courant (Ub = 24 V)	< 2,2 A
Plage de températures	040 °C
Chute de tension sortie TOR	< 2,5 V
Courant commuté PNP sortie TOR	100 mA
Isolation galvanique	oui
Protection contre les courts-circuits	oui
Protection contre les inversions de polarité	oui
Nombre de sortie TOR	8
Nombre de entrées digitales	8
Nombre des interfaces USB 2.0	2
Nombre des interfaces USB 3.0	2
Nombre de Gigabit Ethernet RJ45	2
Nombre d'interfaces DVI	1
Nombre d'interfaces Displayport	1
Nombre d'interfaces VGA	1
Classe de protection	III
Caractéristiques mécaniques	
Boitier en matière	Métal
Indice de protection	IP50
Fixation murale	oui
Fonction	
Lecture de code 1D et 2D	oui
Analyse d'images	oui
Comparaison à un modèle basé sur une image	oui
Logiciel	uniVision Image Extended
Processeur	Intel® Core i7
Fréquence d'horloge	2,3 GHz
RAM	8 GB
Disque dur	250 GB SSD
Ethernet	•
E/S numériques	
Interface USB	
Connecteur DVI-D	Ŏ
Connexion VGA	
Connecteur Displayport	
Fixation appropriée	521

## Produits complémentaires

i i dudino do impromisimo de	
Caméra digitale BB6K	
Clavier Z0044	
Mise à niveau de la licence de l'unité de contrôle	
Moniteur ZNNG026	
Switch EHSS001	











