

# Unidad de control

uniVision All in One

## BB1C505

Referencia



- Reducción del desgaste y del ruido gracias a la refrigeración pasiva sin ventiladores
- Software uniVision parametrizable para la evaluación de imágenes de cámaras de visión artificial
- Software uniVision parametrizable para la evaluación de los perfiles de altura de hasta 16 sensores de perfiles 2D/3D
- Unidad de control con el software VisionApp 360, uniVision Profile e Image Extended preinstalados

La unidad de control es una unidad de procesamiento informático para la evaluación de los datos procedentes de productos de procesamiento de imágenes. Su diseño compacto permite flexibilidad para instalarla de manera fácil y ocupando poco espacio, por ejemplo en el armario de conexiones o en la pared. Su software preinstalado permite una rápida puesta en marcha. A la hora de mostrar los resultados, existen diferentes interfaces estándar disponibles. Opcionalmente está disponible un extenso número de accesorios como monitor, teclado o conmutador.

### Datos técnicos

#### Datos eléctricos

|  |             |
|--|-------------|
| Tensión de alimentación                      | 9...48 V DC |
| Consumo de corriente (U <sub>b</sub> = 24 V) | < 5 A       |
| Rango de temperatura                         | 0...45 °C   |
| Número de Industrial Ethernet RJ45           | 2           |
| Número de interfaces USB 2.0                 | 2           |
| Número de interfaces USB 3.0                 | 6           |
| Número de Gigabit Ethernet RJ45              | 2           |
| Número de interfaces DisplayPort             | 2           |
| Número de interfaces VGA                     | 1           |
| Número de interfaces HDMI                    | 1           |
| Número de interfaces PS/2                    | 1           |

#### Datos mecánicos

|                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| Carcasa             | Aluminio, anodizado |
| Clase de protección | IP40                |
| Fijación en pared   | sí                  |

|                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| Software             | uniVision All in One |
| Procesador           | Intel® Core i7       |
| Frecuencia del reloj | 4,4 GHz              |
| RAM                  | 16 GB                |
| Disco duro           | 128 GB SSD           |

|                      |   |
|----------------------|---|
| Ethernet             | ● |
| PROFINET-I/O, CC-C   | ● |
| EtherNet/IP™         | ● |
| USB Interface        | ● |
| PS/2 (ratón/teclado) | ● |
| Conexión VGA         | ● |
| Conexión Displayport | ● |

### Productos adicionales

|   |
|---|
| Actualización de licencia de la unidad de control |
| Cámara de visión artificial BBZK                  |
| Conmutador EHSS001                                |
| Monitor ZNNG026                                   |
| Sensores de perfiles 2D/3D MLSL/MLWL              |
| Teclado Z0044                                     |

