

## Keyboard

**BOSCH** ユニバーサルキーボード

# KBD-UXF



### 特長

- Bosch Video Management System または DIVAR IP システムを管理するための USB キーボード
- ジョイスティックとジョグダイヤル付き
- USB 電源
- Bosch Video Management System GUI 上の重要な機能をすべて制御可能
- シンプルなインストール。右利きでも左利きでも簡単に操作可能

### 製品仕様

一般	
	38バックライトラバーキー アラームブザー
機械的仕様	
寸法	379(幅)×89(高さ)×224(奥行き)mm
重量	1.4 kg
ケーブル長	約1m ・内部のコネクターによっては、これより長いまたは短い標準 USB ケーブル(ABタイプ)を使用することができます。
電氣的仕様	
電源	USB 経由
消費電力	最大350mA
コミュニケーション	
	USB2.0
プロトコル	
	専用仮想COMポートプロトコル ジョイスティックHID4軸エミュレーション
OS	
	Windows 2000, Windows XP, Windows Server, Windows Vista, Windows 7, Windows 8 ・ドライバーはwww.boschsecurity.com 上で入手可能です。
環境	
	屋内使用
動作温度	0 °C ~ +45 °C

## Lens

**BOSCH** ウルトラメガピクセルレンズ

# LFF-8012C-D35

製品仕様	
最大センサーフォーマット	2/3 インチ
焦点距離	35 mm
アイリスレンジ	F1.8、F2.8、F4、F8、F16
最短撮影距離	1 m
背面焦点距離	14.3mm
アイリス調整	手動
フォーカス制御	手動
IR補正	あり
12MP モード(4:3)	12.3(奥行き)×9.8(横)×7.4°(縦)
4K UHD モード(16:9)	10.8(奥行き)×9.4(横)×5.3°(縦)
重量	149g
寸法	∅ 53×47mm
マウント	Cマウント
使用温度範囲	-10°C ~ +50°C
保管温度範囲	-20°C ~ +60°C
使用湿度範囲	最大80%(結露なきこと)

## Lens

**BOSCH** SR メガピクセルレンズ

# LVF-5005C-S1803

製品仕様	
最大センサーフォーマット	1/2.5インチ
解像度	5メガピクセル
焦点距離	1.8 - 3mm
アイリスレンジ	F1.8 ~ F8
最短撮影距離	0.5m
背面焦点距離	8.3mm
アイリス調整	4ピン, DCコントロール
フォーカス制御	手動
ズーム制御	手動
IR補正	あり
重量	63g
寸法	∅50×49.3mm
マウント	CSマウント
画角(4:3)	115×99°(ワイド)、88×71°(テレ)
画角(1/3"センサー 16:9)	109×82°(ワイド)、82×54°(テレ)
画角(1/2.7"センサー 16:9)	116×84°(ワイド)、89×57°(テレ)
使用温度範囲	-10°C ~ +50°C
保管温度範囲	-40°C ~ +70°C
使用湿度範囲	最大93%(結露なきこと)

## Lens

**BOSCH** SR メガピクセルレンズ

# LVF-5005C-S0940

製品仕様	
最大センサーフォーマット	1/2.5インチ
解像度	5メガピクセル
焦点距離	9 - 40mm
アイリスレンジ	F1.5 ~ F8
最短撮影距離	2.5m
背面焦点距離	8.6mm(ワイド)、13.19mm(テレ)
アイリス調整	4ピン, DCコントロール
フォーカス制御	手動
ズーム制御	手動
IR補正	あり
重量	88g
寸法	∅55×49.3mm
マウント	CSマウント
画角(4:3)	36×27°(ワイド)、8.5×6.3°(テレ)
画角(1/3"センサー 16:9)	33×17°(ワイド)、7.7×4.4°(テレ)
画角(1/2.7"センサー 16:9)	37×20°(ワイド)、8.6×4.8°(テレ)
使用温度範囲	-10°C ~ +50°C
保管温度範囲	-40°C ~ +70°C
使用湿度範囲	最大93%(結露なきこと)

## Lens

**BOSCH** ウルトラメガピクセルレンズ

# LFF-8012C-D50

製品仕様	
最大センサーフォーマット	2/3 インチ
焦点距離	50mm
アイリスレンジ	F2、F2.8、F4、F8、F16
最短撮影距離	2m
背面焦点距離	14.8mm
アイリス調整	手動
フォーカス制御	手動
IR補正	あり
12MP モード(4:3)	8.5(奥行き)×6.8(横)×5.1°(縦)
4K UHD モード(16:9)	7.5(奥行き)×6.6(横)×3.7°(縦)
重量	155g
寸法	∅54×47mm
マウント	Cマウント
使用温度範囲	-10°C ~ +50°C
保管温度範囲	-20°C ~ +60°C
使用湿度範囲	最大80%(結露なきこと)

## Lens

**BOSCH** SR メガピクセルレンズ

# LVF-5003N-S3813

製品仕様	
最大センサーフォーマット	1/2インチ
解像度	3メガピクセル
焦点距離	3.8 - 13mm
アイリスレンジ	F1.4 ~ F8
最短撮影距離	0.3m
背面焦点距離	10.6mm
アイリス調整	4ピン, DCコントロール
フォーカス制御	手動
ズーム制御	手動
IR補正	あり
重量	80g
寸法	∅45.7×64.2mm
マウント	Cマウント
画角(4:3)	97×72°(ワイド)、28×21°(テレ)
画角(1/3"センサー 16:9)	79×43°(ワイド)、23×13°(テレ)
画角(1/2.7"センサー 16:9)	87×47°(ワイド)、25×14°(テレ)
使用温度範囲	-10°C ~ +50°C
保管温度範囲	-40°C ~ +70°C
使用湿度範囲	最大93%(結露なきこと)

## Lens

**BOSCH** SR メガピクセルレンズ

# LVF-5005C-S4109

製品仕様	
最大センサーフォーマット	1/1.8インチ
解像度	5メガピクセル
焦点距離	4.1-9mm
アイリスレンジ	F1.6 ~ F8
最短撮影距離	0.3m
背面焦点距離	12.72mm(ワイド)、19.94mm(テレ)
アイリス調整	4ピン, DCコントロール
フォーカス制御	手動
ズーム制御	手動
IR補正	あり
重量	130g
寸法	∅62.9×66.6mm
マウント	CSマウント
画角(4:3)	100°×74°(ワイド)、45°×33°(テレ)
画角(1/3"センサー 16:9)	73×41°(ワイド)、33×19°(テレ)
画角(1/2.7"センサー 16:9)	80×4°(ワイド)、37×21°(テレ)
使用温度範囲	-10°C ~ +50°C
保管温度範囲	-40°C ~ +70°C
使用湿度範囲	最大93%(結露なきこと)

## Lens

**BOSCH** ウルトラメガピクセルレンズ

# LFF-8012C-D75

製品仕様	
最大センサーフォーマット	2/3 インチ
焦点距離	75mm
アイリスレンジ	F1.8、F2、F2.8、F4、F8、F16、F22
最短撮影距離	0.9m
背面焦点距離	24.43mm
アイリス調整	手動
フォーカス制御	手動
IR補正	なし
12MP モード(4:3)	5.9(奥行き)×4.7(横)×3.6°(縦)
4K UHD モード(16:9)	5.2(奥行き)×4.5(横)×2.6°(縦)
重量	305g
寸法	∅51×76mm
マウント	Cマウント
使用温度範囲	-10°C ~ +50°C
保管温度範囲	-20°C ~ +60°C
使用湿度範囲	最大80%(結露なきこと)