

vsmSNAP は、ビデオスイッチャーやルーター等のクロスポイントを制御することができるプッシュボタン式パネルです。vsmSNAP は、VSM サーバーを使用せずにサードパーティ製の機器を直接コントロールすることが可能です。

VSM サーバーに接続すると、各 vsmSNAP パネルは通常の VSM パネルとして機能します。

vsmSNAP パネルは、17、34 及び 51 プッシュボタンタイプのラックマウント型と 32 プッシュボタンデスクトップ型があります。vsmSNAP パネルは、ビデオスイッチャーやルーターを制御するプロトコルでネイティブに通信し、VSM サーバーを使用せずにシンプルなビデオスイッチャー/ルーター制御を実現します。vsmSNAP パネルは、Windows ベースのソフトウェアで簡単に構成することができます。同一ネットワーク上にある複数の vsmSnap パネルで同じサードパーティデバイスに接続することができます。vsmSNAP は次の制御用のプロトコルをネイティブにサポートします：

- Leitch
- Pro-Bel SW-P-08
- nVision

vsmSNAP キー機能
❖ 1つのハードウェアパネルでビデオスイッチャーやルーターを制御するシンプルなクロスポイントコントロール
❖ VSM サーバーは不要
❖ VSM サーバーにリンクすると、通常の VSM パネルとしても動作可能
❖ 複数のパネルを同じサードパーティデバイスに接続可能
❖ vsmSnap パネルは4つのサイズをサポート
❖ Leitch、Pro-BelSW-P-08、nVision プロトコルに対応



**vsmLBP 17-SNAP**

17 LCD ボタン RGB バックライト, 1RU



**vsmLBP34-SNAP**

34 LCD ボタン RGB バックライト, 2RU



**vsmLBP51-SNAP**

51 LCD ボタン RGB バックライト, 2RU



**vsmLBP 32-DT-SNAP**

32 LCD ボタン RGB バックライト, デスクトップ型



vsmSNAP ソフトウェア

Windows ベースのコンフィグレーションソフトウェア

# vsmSNAP 仕様

## 仕様

### vsmLBP 17 / vsmLBP 17-SNAP

- ❖ ボタン数：17LCD ボタン [E3] RGB バックライト
- ❖ 通信ポート：1 x イーサネット
- ❖ 寸法 (HxWxD)：44x483x53 mm(1RUx19"x2.1")
- ❖ 重さ：1.0 kg (2.2 lb.)
- ❖ 電源容量：< 4.2W @12VDC/0.35A max
- ❖ 推奨環境：0° to 50° C (+32° to +122° F)、結露なきこと

### vsmLBP 32-DT / vsmLBP 32-DT-SNAP

- ❖ ボタン数：32LCD ボタン [E3] RGB バックライト
- ❖ 通信ポート：1 x イーサネット
- ❖ 寸法 (HxWxD)：84x256x141mm (3.3"x10.1"x5.6")
- ❖ 重さ：1.0 kg (2.2 lb.)
- ❖ 電源容量：< 6W @12VDC/0.5A max
- ❖ 推奨環境：0° to 50° C (+32° to +122° F)、結露なきこと

### vsmLBP 34 / vsmLBP 34-SNAP

- ❖ ボタン数：34LCD ボタン [E3] RGB バックライト
- ❖ 通信ポート：1 x イーサネット
- ❖ 寸法 (HxWxD)：88x483x53 mm(2RUx19"x2.1")
- ❖ 重さ：1.0 kg (3.1 lb.)
- ❖ 電源容量：< 6.5W @12VDC/0.54A max
- ❖ 推奨環境：0° to 50° C (+32° to +122° F)、結露なきこと

### vsmLBP 51 / vsmLBP 51-SNAP

- ❖ ボタン数：51LCD ボタン [E3] RGB バックライト
- ❖ 通信ポート：1 x イーサネット
- ❖ 寸法 (HxWxD)：88x483x53 mm(2RUx19"x2.1")
- ❖ 重さ：1.7 kg (3.1 lb.)
- ❖ 電源容量：< 8.5W @12VDC/0.71A max
- ❖ 推奨環境：0° to 50° C (+32° to +122° F)、結露なきこと



オタリテック株式会社 映像システムソリューション

Tel (03)6457-6021/ FAX (03)5285-5281 E-mail:all-video@otaritec.co.jp