

Contrôleur de caméra à distance avec écran tactile

AW-RP150

Contrôleur de caméra intuitif pour une utilisation simple et une meilleure visibilité



KEY FEATURES

- Grand écran tactile pour une utilisation facile
- Nouvelle manette pour une manipulation à une seule main
- Préréglages simplifiés de la caméra PTZ et mémoire de suivi
- Design intuitif conçu sur la base des retours d'informations d'utilisateurs de caméras robotisées
- Sortie active 3G-SDI, 5 RS-422, LAN compatible PoE+, 2 câbles GPIO

Le contrôleur de caméra à distance AW-RP150 sera le prochain à venir compléter la large gamme de caméras PTZ professionnelles Panasonic. Ce contrôleur présente les mêmes fonctionnalités que les AW-RP120 et AW-RP50 tout en apportant des améliorations significatives par rapport à ces modèles, dont une nouvelle manette permettant une utilisation d'une seule main (pour le contrôle PTZ ou la mise au point) et un grand écran LCD tactile pour les commandes et le paramétrage des menus.

Un levier à bascule monté sur la manette permet de réaliser des opérations de rotation et d'inclinaison du zoom et de la mise au point ainsi que des opérations intuitives d'une seule main.

Toutes les fonctions essentielles de la caméra peuvent être gérées rapidement et en toute simplicité depuis l'écran tactile intégré.

SPECIFICATIONS

Power Requirements	12 V DC (10.8 V to 13.2 V)
PoE++	IEEE802.3at standard: DC 42 V to 57 V (Camera Input)
Current Consumption	1.0 A (Connector Input) 0.6 A (PoE+ power supply)
Ambient Operating Temperature	0 °C to 40 °C (32 °F to 104 °F)
Ambient Operating Humidity	20% to 90% (no condensation)
Storage Temperature	-20 °C to 50 °C (-4 °F to 122 °F)
Weight	Approx. 3.2 kg (7.05 lb)
Dimensions (W x H x D) (mm)	342 mm x 178 mm x 245 mm(excluding protrusions)
Dimensions (W x H x D) (inch)	13-15/32 inches x 7 inches x 9-21/32 inches(excluding protrusions)
Controller Supported Equipment	IP/RS422 AW-UE150W/K, AW-HR140*1, AW-HE130W/K*1, AW-HN130W/K*1, AW-UE70W/K*1, AW-UN70W/K*1, AW-HE40 Series*1, AW-HN40HW/HK*1, AW-HE38HW/HK*1, AW-HN38HW/HK*1
Input	DC 12 V IN XLR 4-pin 3G-SDI IN SMPTE292 / 75 Ω (BNC x 1) Supported formats: 1080/59.94p*2, 1080/50p*2, 1080/59.94i, 1080/50i, 1080/23.98p, 1080/25p, 1080/23.98PsF, 1080/25PsF
Output	ACTIVE THRU OUT SMPTE292 / 75 Ω (BNC x 1)
Input/Output	IP CONT: ===== 100BASE-TX ----- PoE+ input ----- Connection cable: LAN cable, max. 100 m (328 ft) • When connecting the unit via a switching hub: Straight cable or a cross cable (category 5 cable), STP (Shielded Twisted Pair) cable recommended • When connecting the unit directly: Crossover cable (category 5 cable), STP (Shielded Twisted Pair) cable recommended ===== SERIAL CONT (RJ-45): ===== RS-422 (control signals for remote cameras), TALLY OUT ----- Connecting cable: Straight cable (category 5e or better shielded cable), max. 1000 m (3280 ft) ----- TALLY OUT: Open collector output (negative logic) Maximum voltage resistance DC 24 V, Maximum current 50 mA ===== TALLY/GPIO 1 ===== D-sub 25-pin, female, inch thread ----- TALLY IN : 10 inputs (for receiving photocoupler signals) ----- GPI : 6 inputs (for receiving photocoupler signals) GPIO : 5 inputs (for receiving photocoupler signals) or 5 outputs (open collector outputs, negative logic) • Input/output switched with menu settings ===== GPIO 2 ===== D-sub 25-pin, female, inch thread ----- GPI : 10 inputs (for receiving photocoupler signals) GPIO : 10 inputs (for receiving photocoupler signals) or 10 outputs (open collector outputs, negative logic) • Input/output switched with menu settings Reserve connectors:

	2 connectors (For future expansion feature)
LCD Display	7-inch Touch Panel GUI Monitor (WVGA (800×480))
SD Memory Card Slot	SDHC / SDXC Memory Card Slot x 1
No. of Connectable Cameras	200 (IP), 5 (RS422)
No. of Camera Selection Buttons	10
No. of Camera Groups	20 (10 units per 1 group)
Preset Memory	No. of memory : presets 100
Tracing Memory	No. of cameras : Cam1 to Cam10 Recording time, no. of memory settings : Maximum 5 min. total per camera, maximum of 10 settings per camera
No. of User Assignable Buttons	6 + up to 10 on the LCD menu
Pan / Tilt Speed Adjustment	7 levels
Tally LED display color	green / red
Note	*1: Connection with the AW-RP150GJ is planned for future support. Contact your sales representative for further information on when support will be available for this feature. Use may require a software version update. *2: Level-A support only.

URL: <https://business.panasonic.fr/camera-professionnelle/integrated-pt-cameras/aw-rp150>

CONTACT

Web: <https://business.panasonic.fr/camera-professionnelle/contact-us>