

↓ Panasonic WV-SFV781L

Αποδίδει εξαιρετικά και αντέχει τα πάντα

Όταν η Panasonic αποφασίζει να σχεδιάσει μια κάμερα τύπου Dome εξωτερικού χώρου που θα παρέχει υπερυψηλές αναλύσεις της τάξεως του 4K, θα εμφανίζει πολύ μεγάλη αντοχή στις περιβαλλοντολογικές συνθήκες και απόπειρες δολιοφθοράς και θα διαθέτει εξελιγμένες λειτουργίες, τότε είναι σίγουρο ότι θα παρουσιάσει κάτι εξαιρετικά ποιοτικό.



Εισάγοντας το νέο της μοντέλο κάμερας με κωδικό ονομασίας WV-SFV781L, η Panasonic στοχεύει σε μια αγορά συστημάτων επιτήρησης με υψηλές απαιτήσεις όπου η απόδοση, οι εξελιγμένες λειτουργίες και η ποιότητα κατασκευής πρέπει να συνυπάρχουν.

Υψηλές επιδόσεις

Στη συγκεκριμένη περίπτωση λοιπόν μιλάμε για μια δικτυακή κάμερα τύπου Dome, που διακρίνεται για την υπερυψηλή ανάλυση των 4k (3,840 x 2,160) στα 30 pfs και 12M pixel (4,000 x 3,000) στα 15 fps, ενσωματώνοντας τον νεότερο αισθητήρα "1/1.7 type high sensitivity MOS". Ως αποτέλεσμα, η κάμερα αποδίδει εικόνες εξαιρετικής καθαρότητας, ενώ χάρη στην υποστήριξη σε H.264 streams και JPEG streams, εξασφαλίζει ταυτόχρονη real time επιτήρηση και υψηλής ανάλυσης εγγραφής. Η κάμερα, ξεχωρίζει επίσης για τους ultrawide φακούς με δυνατότητα x6 zoom που επιτυγχάνεται χάρη στο νέο εξελιγμένο σύστημα φακών 3-drive.

Εξελιγμένες λειτουργίες

Το νέο μοντέλο της Panasonic υποστηρίζει μια σειρά προηγμένων χαρακτηριστικών που αναβαθμίζουν σημαντικά την απόδοση και την αποτελεσματικότητα λειτουργίας. Ένα από αυτά είναι η δυνατότητα Smart DoF (Depth of Field) που αυτόματα βελτιστοποιεί το λεγόμενο Depth of Field, ενισχύοντας τη λειτουργία εστίασης για τους κοντινούς αθλή και μακρινούς στόχους. Επίσης, υποστηρίζει ψηφιακή μείωση θορύβου Digital Noise Reduction: 3D-DNR που επιτυγχάνει σημαντική μείωση του θορύβου του σήματος εικόνας σε διαφορετικές συνθήκες. Τα ενσωματωμένα υπέρυθρα LED επιτρέπουν τη λήψη καθαρών εικόνων ακόμα και κάτω μηδέν lux. Μια ακόμα ιδιαίτερα χρήσιμη τεχνολογία που ενσωματώνει η κάμερα WV-SFV781L ονομάζεται VIQS (Variable Image Quality on Specified area) και επιτρέπει το καθορισμό 8 περιοχών στο πεδίο θέασης της κάμερας όπου θα εξασφαλίζεται υψηλότερη ποιότητα εικόνων από το υπόλοιπο πεδίο, επιτυγχάνοντας με αυτό τον τρόπο την μείωση του μεγέθους των αρχείων εγγραφής, έτσι ώστε να μεταδίδονται με υψηλότερες ταχύτητες.

Μεγάλη Ανθεκτικότητα

Χαρακτηριστικό της κάμερας είναι η αντιβανδαλιστική προστασία υψηλής αξιοπιστίας ενώ με δεδομένο ότι έχει σχεδιαστεί για τοποθέτηση σε εξωτερικούς χώρους, η Panasonic έχει δώσει ιδιαίτερη βαρύτητα στην ποιότητα των υλικών και συνολικά στην κατασκευή του περιβλήματός της, έτσι ώστε να είναι 100% αδιάβροχη σύμφωνα με το πρότυπο στεγανότητας IP66. Επίσης διαθέτει λειτουργία αντιστάθμισης των επιπτώσεων της ομίχλης και του έντονου φωτισμού.

INTERTECH (www.intertech.gr), τηλ.: 210 9692381 sm