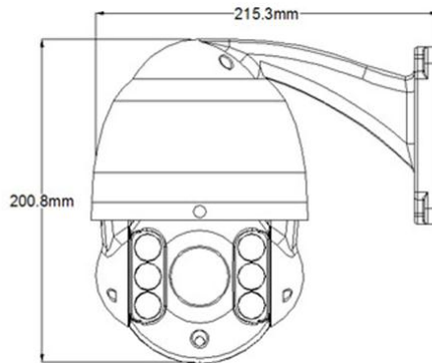


# SN-SSP13/63EDR/ZX10 MINI IR VITESSE DÔME (EXTÉRIEUR HD-TVI)



Panoramique à 360° en continu, inclinaison à 90°, rotation, retournement automatique, vitesse manuelle : 0,2°~200°/s.

Gamme IR: plus de 60 m, contrôle de courant constant, interrupteur synchrone

Humaniser la concentration et la proportion de vitesse

128 préréglages (les titres peuvent être définis) ;

La visite est basée sur des préréglages, la vitesse et le temps de stationnement des préréglages peuvent être définis.

8 zones programmables, 4 modèles et chaque temps d'enregistrement n'est pas inférieur à 180 s.

4 numérisations, prend en charge la numérisation entre la limite gauche et la limite droite à une vitesse déterminée.

Menu OSD intégré, peut modifier les informations et les paramètres du dôme via le menu

Fonction d'action de parcage, peut appeler automatiquement les préréglages ou démarrer la tournée, le modèle et la numérisation après une période d'inactivité du dôme pendant un certain temps.

période de temps

Fonction d'horloge réelle, peut définir un préréglage d'appel automatique ou une tournée de démarrage, un modèle, une numérisation à un moment particulier grâce à la fonction intégrée

Menu OSD

Paramètres du logiciel de support, paramètres d'adresse Paramètres pratiques et rapides

Fonction d'affichage de la température, peut surveiller la température à l'intérieur du dôme.

Communication : 485 Rs, câble coaxial HIKVISION-TVI

Multi-protocoles intégrés et entièrement compatible avec PELCO-D, PELCO-P etc.

Téléviseurs intégrés résistants aux ondes. IP66

Spécification	
Vitesse manuelle	Poêle (0,1°~200°/s)
	Inclinaison (0,1°~180°/s)
Alimentation électrique	12 V CC
Rotation	Panoramique continu à 360°, inclinaison à 0~90° avec retournement automatique
Proportion de vitesse	En fonction de la longueur de la mise au point, pour ajuster automatiquement la vitesse
Préréglage	128 préréglages, le titre peut être modifié
Retournement automatique	Inclinaison vers le bas à 90°, avec retournement automatique à 180°
Balayage	Programmable à 355°, 4 balayages
Modèle	4 motifs, et chaque temps d'enregistrement n'est pas inférieur à 180 s
Tournée	4 préréglages de tournée, de vitesse et de temps de stationnement peuvent être définis.
Remote contrôler	RS485, câble coaxial HIKVISION-TVI
Débit en bauds (RS485)	2400/4800/9600/19200 bps
Plage d'identification	1-254
Pouvoir consommation	9 W/25 W (LED IR allumée)
Température	- 10°C~+50°C
Installation	Installation murale, installation au plafond, installation de type plafond
Poids net	2,4 kg

#### SPÉCIFICATIONS DE LA CAMÉRA

<b>CMOS</b>	Capteur CMOS Sony 2/3"
	2 010 (H) x 1 108 (V), 2,2 millions de pixels
<b>OPTIQUE</b>	Optique x10, Zoom f = 5,1 mm ~ 51 mm
<b>Angle</b>	Environ 55,2° (grand angle) à 3,2° (téléobjectif)
<b>Système de numérisation</b>	Balayage progressif
<b>Min. Illumination</b>	Couleur : 0,5 lux, N/B : 0,1 lux
<b>S/N (signal Y)</b>	52 dB
<b>Balance des blancs</b>	Auto
<b>ICR</b>	Manuel/Auto
<b>DNR</b>	Auto / Arrêt / Bas / Moyen / Haut
<b>HLC</b>	Désactivé / Activé
<b>Désembuage</b>	Désactivé / Activé
<b>Gain maximal</b>	Auto
<b>IRIS</b>	Auto
<b>RETOURNER</b>	Vertical, Horizontal, Vertical-Horizontal, OFF sélectionnable