

MULTIPLIXEUR NUMÉRIQUE 4 CANAUX

LSE.DVR5504



Cet enregistreur numérique permet d'enregistrer de une à 4 sources vidéo.

Spécifications techniques

Processeur principal	Microprocesseur intégré
Système d'exploitation	Système d'exploitation INUX intégré
Interface de fonctionnement	16 bit True Color
Standard vidéo	PAL (625 string, 50field/s)
Qualité des images de surveillance	PAL, D1 (704x576)
Qualité des images enregistrées	PAL, D1 (704x576) / HD1 (704x288) / CIF (352x288) / QCIF (176x144)
Compression des images	H.264 mp
Vitesse d'enregistrement (CIF)	PAL, 100fps averall
Compression audio	G.711A
Entrée vidéo	4 canaux BNC
Sortie vidéo	1 canal BNC, 1 canal VGA
Entrée audio	4 canaux RCA
Sortie audio	1 canal RCA
Entrée alarme	1 canal
Port réseau	RJ45
Port contrôle PTZ	1 RS485
Ports USB	2
Port disque dur	1 port SATA
Alimentation	DC 12V
Température de fonctionnement	De 0°C à 55°C
Humidité de fonctionnement	10% - 90%
Pression de l'air	86kpa - 106kpa