

FUJIFILM FCR PRIMA T2
Lecteur numérique compact ultra rapide Fuji Prima T2.



Description du produit :

Un design ultra compact : Sa taille, son poids et son chargement frontal rendent le lecteur Fuji Prima T2 utilisable tout simplement sur une table ou dans le coffre d'une voiture. Une compatibilité optimale : Le lecteur Fuji Prima T2 est utilisable avec tous les formats de cassettes Fujifilm existants. Une cadence de lecture jusqu'à 73 IP/heure : Une visualisation de l'image en moins de 30 secondes et un effacement de l'IP en 45 secondes, vous permettent d'enchaîner les clichés très rapidement avec un temps d'immobilisation du patient réduit.

Composants standards	FCR PRIMA T2 Image reader (Modèle : CR-IR 392)
Console applicable	FCR PRIMA T2 Console, FCR Vieww; CR Console, Console Advance
Principaux imageurs connectables	DryPix PRIMA/Smart/Lite/Plus/4000
Équipement	Plaque d'imagerie ST-VI: 35 x 43 cm (14 "x 17"), 35 x 35 cm (14 "x 14"), 10 "x 12", 8 "x 10", 24 x 30 cm, 18 x 24 cm, 15 x 30 cm Type de cassette IP CC: 35 x 43 cm (14 "x 17"), 35 x 35 cm (14 "x 14"), 10 "x 12", 8 "x 10", 24 x 30 cm, 18 x 24 cm, 15 x 30 cm
Temps requis pour l'alimentation / chargement IP	Min. 49 sec.
Capacité de traitement	Jusqu'à 73 IPs/heure
Spécification de lecture	10 pixels / mm, 5 pixels / mm
Temps de démarrage sur l'écran	Min. 33 sec.
Temps d'impression sur DryPix PRIMA	Environ. 165 sec. (Environ 155 s) * si 35 x 43 cm (14 "17")
Nombre d'empileur	1
Réseau	10 Base T / 100 Base TX

Dimensions (L x l x H)	560 x 540 x 392 mm (22" x 21" x 15")
Poids	39 kg (86 lbs.)
Conditions d'alimentation	Monophasé 50-60 Hz AC120 - 240 V +-10% 1.9A (max)
Conditions environnementales	Des conditions de fonctionnement: <ul style="list-style-type: none"> • Température: 15-30 ° C • Humidité: 15 à 80% HR (sans condensation) • Pression atmosphérique: 750-1060hPa

Référence : FFPRIMAT2