

CAB EOS2 / EOS5

Un concept, deux tailles

La série EOS combine toutes les fonctionnalités d'une solide imprimante avec un grand confort d'utilisation.

EOS2, compacte

Pour rouleaux d'étiquettes jusqu'à 152 mm de diamètre.



[agrandir](#)

1.1 Imprimante d'étiquettes	EOS2	
Résolution (dpi)	203	300
Vitesse d'impression jusqu'à (mm/s)	150	150
Largeur d'impression jusqu'à (mm)	108	105,7
Ø rouleau d'étiquettes jusqu'à (mm)	152	152
Alimentation	100 - 240 VAC 50/60 Hz	

EOS5 pour grands rouleaux d'étiquettes

Jusqu'à 203 mm de diamètre.



[agrandir](#)

1.2 Imprimante d'étiquettes	EOS5	
Résolution (dpi)	203	300

Vitesse d'impression jusqu'à (mm/s)	150	150
Largeur d'impression jusqu'à (mm)	108	105,7
Ø rouleau d'étiquettes jusqu'à (mm)	203	203
Alimentation	100 - 240 VAC 50/60 Hz	

Impression mobile

En production, dans les entrepôts ou dans l'agriculture, partout où des étiquettes sont nécessaires et où il n'y a pas de connexion électrique. Avec sa tension d'entrée de 24 V, l'imprimante peut être alimentée par n'importe quelle batterie adaptée. Voir les accessoires pour les données techniques de la batterie.

EOS2 mobile

Pour rouleaux d'étiquettes jusqu'à 152 mm de diamètre



[agrandir](#)

1.3 Imprimante d'étiquettes	EOS2 mobile
Résolution (dpi)	300*
Vitesse d'impression jusqu'à (mm/s)	150
Largeur d'impression jusqu'à (mm)	105,7
Ø rouleau d'étiquettes jusqu'à (mm)	152
Alimentation	16,5 - 25 VDC

*203 dpi sur demande

EOS5 mobile

Pour rouleaux d'étiquettes jusqu'à 203 mm de diamètre

● Préconisé ■ Standard □ Option	1.1	1.2	1.3	1.4
Imprimante d'étiquettes	EOS2	EOS5	EOS2 mobile	EOS5 mobile
Conditionnement en paravent	□	□	-	-
Conditionnement Diamètre extérieur jusqu'à (mm)	152	203	152	203
Conditionnement Diamètre mandrin (mm)	38,1 - 76			
Conditionnement Sens d'enroulement	intérieur ou extérieur			
Étiquettes Largeur mono étiquette (mm)	10 - 116			
Étiquettes Largeur multi étiquettes (mm)	5 - 116			
Étiquettes Hauteur sans recul à partir de (mm)	5			
Étiquettes Hauteur avec recul à partir de (mm)	12			
Étiquettes Épaisseur (mm)	0,05 - 0,6			
Support Largeur (mm)	25 - 120			
Support Épaisseur (mm)	0,05 - 0,16			
Matière continue Largeur (mm)	5 - 120			
Matière continue Épaisseur (mm)	0,05 - 0,5			
Matière continue Grammage (carton) jusqu'à (g/m ²)	180			
Gaines thermorétractables Largeur si pré-découpées jusqu'à (mm)	120			
Gaines thermorétractables Largeur si continues, aplaties (mm)	5 - 85			
Gaines thermorétractables Épaisseur jusqu'à (mm)	1,1			
Ruban transfert ²⁾ Encrage	intérieur ou extérieur			
Ruban transfert Diamètre rouleau jusqu'à (mm)	72			
Ruban transfert Diamètre mandrin (mm)	25,4			
Ruban transfert Longueur jusqu'à (m)	360			
Ruban transfert Largeur (mm)	25 - 114			
Dimensions et poids imprimantes				

● Préconisé ■ Standard □ Option	1.1	1.2	1.3	1.4
Imprimante d'étiquettes	EOS2	EOS5	EOS2 mobile	EOS5 mobile
Largeur x Hauteur x Profondeur (mm)	253 x 191 x 322	264 x 247 x 412	253 x 191 x 322	264 x 247 x 412
Poids (kg)	4	5	4	5

Cellule de détection d'étiquettes avec indicateur de position

Par transparence pour	étiquettes, encoches ou marques noires sur les matières translucides et fin de matière
Réflexe par dessous ou par-dessus pour	étiquettes et marques noires sur les matières non-translucides et fin de matière
Marge de la cellule du centre vers le bord centré (mm)	0 - 58
Hauteur de passage de la matière jusqu'à (mm)	4

Électronique

Processeur 32 bits / Fréquence (MHz)	800
Mémoire vive (RAM) (Mo)	256
Mémoire flash interne (IFFS) (Mo)	50
Emplacement pour carte SD (SDHC, SDXC) jusqu'à (Go)	512
Batterie pour date et heure, horloge temps réel	■
Sauvegarde des données imprimante hors tension (par ex. n° de série)	■

Interfaces

Série RS232C 1200 à 230400 bauds / 8 bits	■
USB 2.0 Hi-Speed esclave pour connexion ordinateur	■
Ethernet 10/100 Mbit/s	LPD, impression RawIP, services Web SOAP, OPC UA, WebDAV, DHCP, HTTP/HTTPS, FTP/FTPS, TIME, NTP, Zeroconf, SNMP, SMTP, VNC
1 x USB maître sur l'afficheur pour	Clé de service ou clé USB

● Préconisé ■ Standard □ Option	1.1	1.2	1.3	1.4
Imprimante d'étiquettes	EOS2	EOS5	EOS2 mobile	EOS5 mobile
2 x USB maître à l'arrière pour	Clé de service, clé USB, clavier, lecteur de codes à barres, adaptateur USB Bluetooth, clé USB Wi-Fi, panneau de commande externe			
Clé USB Wi-Fi 2,4 GHz 802.11b/g/n			□	
Clé USB Wi-Fi 2,4 GHz 802.11b/g/n + 5 GHz 802.11a/n/ac, mode point d'accès ou infrastructure			□	
Adaptateur USB Bluetooth			□	
Connecteur périphérique USB maître, 24 VDC			■	
Fonctionnement				
Alimentation	100 - 240 VAC, 50/60 Hz, PFC	24 VDC		
Puissance	En veille 1,8 W / nominale 45 W			
Température / Humidité En fonctionnement :	+5 - 40°C / 10 - 85 % sans condensation			
Température / Humidité Stockage :	0 - 60°C / 20 - 85 % sans condensation			
Température / Humidité Transport :	-25 - 60°C / 20 - 85 % sans condensation			
Certifications	CE, FCC classe A, ICES-3, cULus, CB, CoC Mexico, CCC, EAC, BIS, BSMI, KC-Mark, RCM			



1 Avenue Jean d'Alembert - ZA la Clef St Pierre
78990 ELANCOURT
Tel : 01.30.81.11.85
Mail : admin@sitetic.fr