

Catalogue des Produits de présentation

Prix



DSAN CORPORATION
142 Mineola Avenue, Roslyn Heights, NY 11577, États-Unis
Tél : 516 625-5608 Fax : 516 625-0878
Web : www.dsan.com
Courriel : info@dsan.com

DSan vend dans le monde entier, directement et par l'intermédiaire de
revendeurs de matériel audiovisuel..
Les demandes de renseignements sont les bienvenues.

www.dsan.com/Brochures/Prices.Fr.pdf

Limitimer®

Chronomètreur de temps de parole

N° réf.	Description	Prix
Systèmes Limitimer complets		
AV-2000	Boîtier mince. Le système inclut minuterie, signal lumineux pour podium et câble de 15 m. Connexion aux signaux lumineux par câble CAT5.	\$ 817,00
PRO-2000	Même fonctionnalités que le modèle AV-2000. Inclut un connecteur XLR pour connexions des signaux lumineux avec câble XLR audio plat habituel. Le système inclut minuterie, signal lumineux pour podium et câble de 15 m.	\$ 817,00
PRO-2000RF	Modèle PRO-2000 avec émetteur 433 MHz, signal lumineux de podium (PSL-20V), récepteur de signal lumineux (RFR-2000), câble de 15 m et blocs d'alimentation pour le chronomètreur et le récepteur	\$ 1017,00
PRO-2000BT	Modèle PRO-2000 avec émetteur Bluetooth intégré, signal lumineux de podium (PSL-20V), récepteur de signal lumineux (RFR-2000-BT), câble de 15 m et blocs d'alimentation pour le chronomètreur et le récepteur	\$ 1117,00

Signaux lumineux		
PSL-20V	Signal lumineux supplémentaire pour podium	\$ 208,00
PSL-20VVF	Signal lumineux à encastrer pour podium	\$ 204,00
ASL-4	Signal lumineux pour public avec lumières de 10 cm tricolores	\$ 488,00
ASL-4ND3	Signal lumineux pour public avec affichage numérique de 10 cm et lumières tricolores	\$ 818,00
ASL-2ND3	Signal lumineux pour public avec affichage numérique de 5 cm et lumières tricolores.	\$ 420,00
VC-2000	Adaptateur RJ-45 — USB de chronomètreur vidéo avec logiciel permettant d'afficher les données de signal lumineux sur de grands moniteurs LCD	\$ 285,00
DataConnect	Un add-in permettant l'intégration des données de Limitimer sur PowerPoint	\$ 385,00
TP-4100X	Adaptateur (Cat-5 — DB9) permettant d'interfacer le Limitimer avec les contrôleurs centraux à panneau tactile les plus courants	\$ 235,00
IP-4100X	Adaptateur série vers Ethernet permettant la communication du signal lumineux du chronomètreur sur Internet	\$ 235,00
PS-4	Répartiteur d'alimentation/signal 4 Amp permettant de piloter plusieurs signaux lumineux distants du chronomètreur	\$ 285,00

Étuis de transport / rangement		
CS-518	Pour système Limitimer complet	\$ 131,00
CS-827	Pour système Limitimer complet & un signal lumineux pour public.	\$ 275,00

Câbles et adaptateurs		
KES-851	Rallonge de câble pour signal lumineux – 15 mètres Cat 5 avec connecteurs modulaires	\$ 25,00
KES-825	Rallonge de câble pour signal lumineux – 7,6 mètres Cat 5 avec connecteurs modulaires	\$ 20,00
KES-800	Coupleur d'extension de câble Cat-5	\$ 10,00
KES-882	Adaptateur XLR mâle vers jack modulaire Cat-5	\$ 30,00
RRF-2000	Récepteur de signal lumineux sans fil supplémentaire pour Limitimer PRO-2000RF	\$ 160,00
RF-2000BT	Kit Bluetooth sans fil apportant la capacité de communication sans fil aux systèmes Limitimer existants	\$ 300,00

theTIMEprompt®

TP-2000	Chronomètreur avec alimentation électrique sur batteries. Incrémentation ou décrémentation du temps. Programmable. Connexion à deux TimePrompts pour le contrôle à distance. Comprend un boîtier et des batteries.	\$ 199,00
TB-2000BT	TimePrompt sans fil utilisant le protocole Bluetooth	\$ 249,00

Remarque pour les utilisateurs internationaux

Le Limitimer fonctionne sur du courant Ca en 110-120 Volts ou de 220-240 Volts. D'San vend directement aux utilisateurs internationaux ou à travers son réseau de revendeurs. Veuillez nous contacter pour plus de détails.

DSAN.COM
D'San Corporation

142 Mineola Avenue, Roslyn Heights, NY 11577, États-Unis d'Amérique
Tél : 516 625-5608 Télécopie : 516 625-0878 Web : www.dsan.com Courriel : info@dsan.com

Cue Lights



N° réf.	Description	Prix
PC-433BP-SYS	Cue Light avec télécommande sans fil (sélectionnez PC-AS1, 2 ou 3) et connecteurs XLR à 4 broches pour intégration avec le boîtier ceinture. Bloc d'alimentation (PC-PW), 2 câbles USB et étuis fournis	\$ 760,00
PC-433BP-Kit	Matériel Professionnel. Inclut deux systèmes PerfectCue (PC-433BP-SYS) et un étui de transport/rangement qui peut contenir 2 systèmes.	\$ 1460,00
PC-433-Mini	Cue light avec support repliable pour le rangement dans l'étui de transport d'un ordinateur portable. Émetteur standard fourni (sélectionner PC-433-AS-1, -2 ou 4), alimentation électrique (PC-PW), câble USB et étui de transport.	\$ 600,00
Utilisateurs internationaux : Le PerfectCue fonctionne sur alimentation électrique en Ca 110-120 ou 220-240 Volts.		

Télécommandes

PC-AS4	4 boutons, format poche; livrée en standard avec les systèmes PerfectCue. Alimentation : 2 piles bouton. Dimensions : 4,6 x 8,4 x 1,58 cm.	\$ 95,00
Pc-433AS-2	2-boutons, format poche. (Avance et retour uniquement)	\$ 95,00
PC-433AS-1	1-bouton, format poche; (Avance uniquement)	\$ 95,00
PC-433HW	2-boutons, câblée, avec câble XLR	\$ 95,00
PC-AS3-Grn	3-bouton (Avance et retour, avec laser vert super brillant) Fonctionne sur deux piles de 9 V. Dimensions : 9,5, x 5,7 x 2,54 cm.	\$ 200,00

Accessoires Cue Light

Sentry	Moniteur de surveillance Cue Light (11,4 x 3,2 x 0,64 cm). Se connecte à un Do-Cue ou au PerfectCue par un câble Cat 5.	\$ 90,00
PC-USB-4	Multiplicateur de ports Multi-Cue pour commander 4 PC à partir d'un seul Cue Light.	\$ 285,00
PC-Case-1	Étui de transport/rangement. Plastique dur. Garniture en mousse spéciale pour PerfectCue System	\$ 60,00
PC-Case-Kit	Étui de transport/rangement. Plastique dur. Garniture en mousse spéciale pour deux systèmes PerfectCue, deux télécommandes supplémentaires, deux blocs d'alimentation et une sélection de câbles.	\$ 70,00
PC-PW	Transformateur d'alimentation mural 12 Volts. Pour tension 110/220 Volt Ca.	\$ 20,00
PC-PW	Piles pour télécommande Pile bouton #CR1630, paquet de quatre (4).	N/C

DSAN.COM

D'San Corporation

142 Mineola Avenue, Roslyn Heights, NY 11577, États-Unis d'Amérique

Tél : 516 625-5608 Télécopie : 516 625-0878

Web : www.dsan.com Courriel : info@dsan.com

**Pointeurs
laser**

Ednalign®

N° réf.		Prix
Nos pointeurs laser sont destinés au marché des établissements d'enseignement et de la location. Ils comportent un corps robuste en aluminium usiné au fini noir mat résistant. Le déclencheur est un gros bouton rouge à action positive. Dimensions : 3,2 x 18 cm. Poids : 280 g (avec boîtier de piles et 2 piles de type C) ; 255 g (avec boîtier d'alimentation en Ca)		
Série 635 (9 fois plus lumineux que les pointeurs laser standard)		
635-2C	Fonctionne sur deux piles type C (avec étui et piles)	\$ 120,00
635-AC	Fonctionne sur alimentation en Ca (cordon d'alimentation de 3,6 m)	\$ 135,00
Série 530 – Laser vert !		
530-2C	Fonctionne sur deux piles type C (fourni avec les piles)	\$ 280,00
530-AC	Fonctionne sur alimentation en Ca (cordon d'alimentation de 3,6 m)	\$ 340,00
Stylos pointeurs		
635-Pen	Noir avec filet or, 13,3 cm ; étui de transport en plastique ; 2 piles AAA (incluses)	\$ 15,00
532B-Pen	Noir avec filet or, 13,3 cm ; étui de transport en plastique ; module vert ; 2 piles AAA (incluses)	\$ 90,00
Gravure	Logo et gravure personnalisés sur les stylos pointeurs	Sur demande

Accessoires audio



Laptop Sound Port

LSP-1	Adaptateur compact à brancher sur la prise mini-jack (1/8"), convertit le signal de sortie en signal mono de niveau micro et s'adapte sur un câble audio XLR standard pour la connexion à un système audio domestique. Un commutateur de coupure de la broche assure un interfaçage sans ronflement. Commande de volume intégrée.	\$ 80,00
-------	---	----------

Garantie

Les appareils fabriqués par DSAN Corporation sont garantis contre tous défauts de pièces ou de main-d'œuvre pendant un an à compter de la date d'expédition. Tout appareil défectueux sera réparé gratuitement. D'San déterminera si la défaillance est due à un défaut ou à la négligence de l'utilisateur.

DSAN.COM

D'San Corporation

142 Mineola Avenue, Roslyn Heights, NY 11577, États-Unis d'Amérique

Tél : 516 625-5608 Télécopie : 516 625-0878

Web : www.dsan.com Courriel : info@dsan.com