



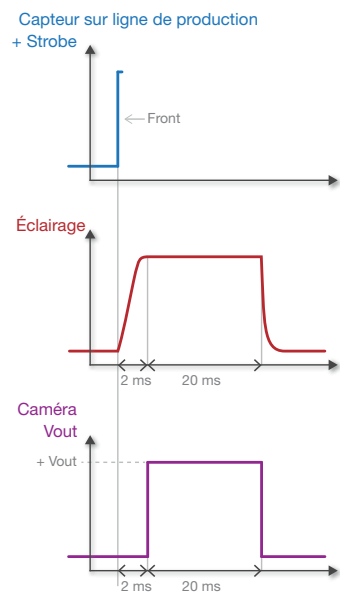
## TIME TCONTROL NOTICE D'UTILISATION

P4/4



## TIME TCONTROL NOTICE D'UTILISATION

### ■ CHRONOGRAMMES



#### EXEMPLE DE RÉGLAGE

Durée d'impulsion : 20 ms

État sortie active : haut

Front d'activation : montant

### ■ SÉCURITÉ DE L'UTILISATEUR

Respecter les tensions d'alimentation  
et les bornes de branchement.

Ne pas modifier ou démonter  
tout ou une partie du produit.



Ne pas connecter ou nettoyer sous  
tension.

### ■ ENTRETIEN DE L'ÉQUIPEMENT

#### NETTOYAGE (PRODUIT HORS TENSION)

Utiliser un chiffon doux et sec. Ne pas utiliser de ma-  
térialu abrasif. Ne pas utiliser de solvant ou de produit  
chimique agressif. TPL Vision préconise l'utilisation  
d'alcool isopropylique.

### ■ CONDITIONS D'UTILISATION

Non adapté à une utilisation en extérieur.

Ref.UG-110301-B1, édition 10/2021.

Caractéristiques et présentations sujettes à modifications sans préavis.

### PRÉAMBULE

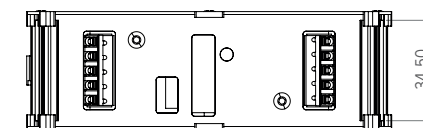
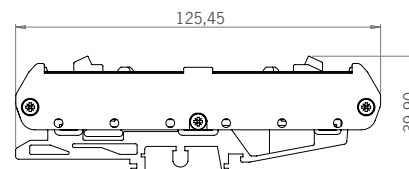
Cette notice comporte tous les conseils et précautions permettant l'installation et l'utilisation en toute sécurité du produit. TPL Vision se dégage de toutes responsabilités et annule l'effet de la garantie si l'un des points décrits dans cette notice n'était pas respecté.



### ■ DÉBALLAGE

Le produit est conditionné dans notre usine en utilisant les matériaux appropriés permettant un transport sans endommagement en France et à l'étranger par des moyens de transport habituels. Toutefois, l'endommagement du colis doit être signalé au transporteur à la réception du colis et stipulé par écrit à la réception de ce colis (sous forme de «réserve»). De plus, merci de le signaler par écrit à la société TPL VISION dans les plus brefs délais (24h à réception du colis). Tout colis endommagé lors du transport ne sera ni repris ni échangé si cela n'a pas été signalé sur le bon de transport et à la société TPL VISION dans les délais. Lors de l'ouverture du sachet contenant le produit, toute lame coupante est à proscrire afin de ne pas endommager le produit. L'ensemble des accessoires livrés avec le colis doit être utilisé si nécessaire (ne pas utiliser d'autres produits ou équivalents pour remplacer les accessoires fournis).

### ■ ENCOMBREMENT



Parc d'Activités de Tournebride  
6 rue Nicolas Appert  
44118 La Chevrolière, France

**TPL VISION**  
EST UN FABRICANT  
CERTIFIÉ **ISO 9001**

+33 (0)2 40 56 10 99

contact@tpl-vision.fr

www.tpl-vision.com



# TIME TCONTROL NOTICE D'UTILISATION

P2/4

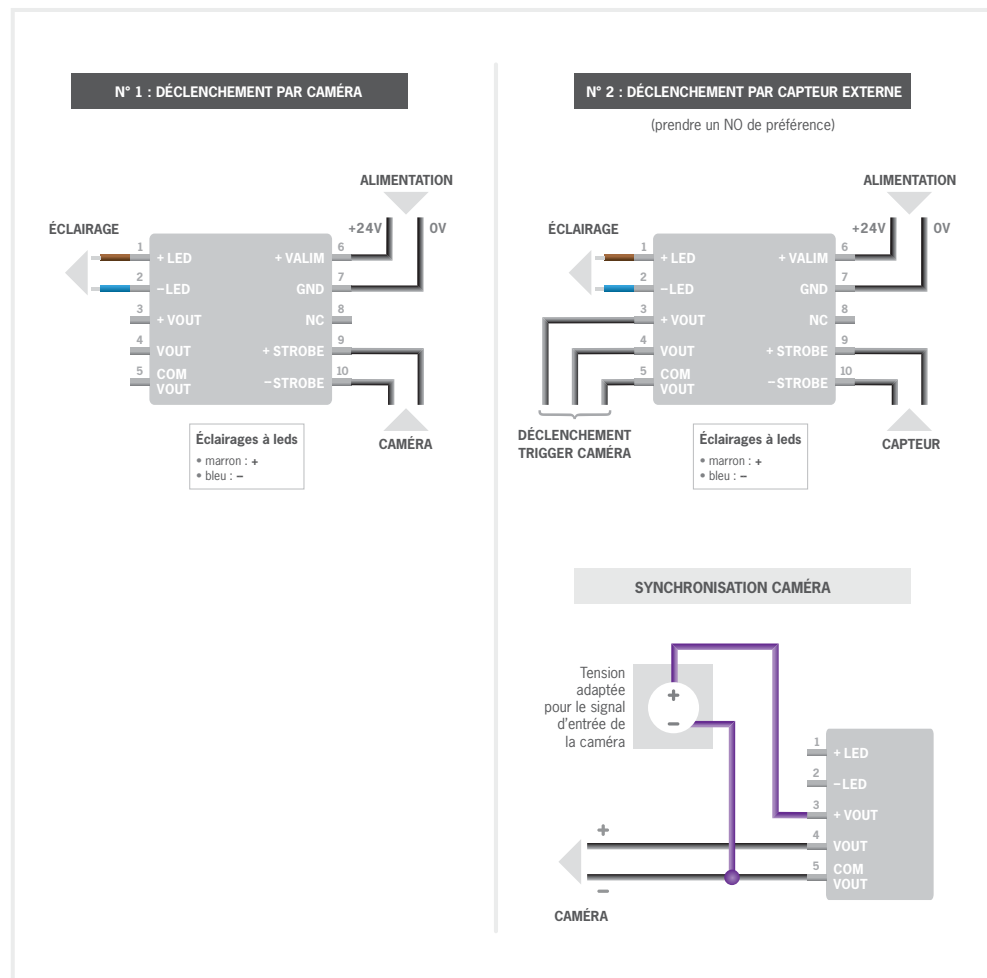
P3/4



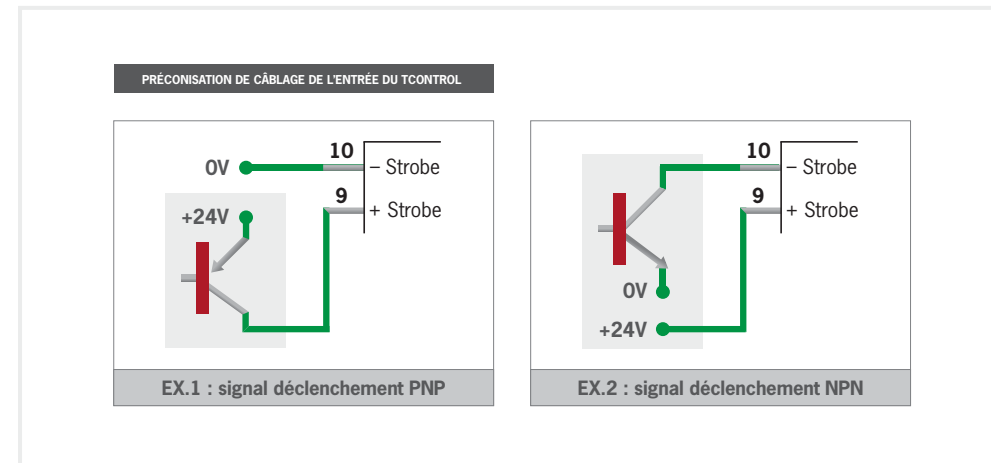
## ■ FIXATION

Le produit doit être mis en place non raccordé électriquement et donc hors tension. La fixation se fait sur Rail DIN.

## ■ CÂBLAGE



## ■ SIGNAL DÉCLENCHEMENT



## ■ RÉGLAGES

### RÉGLAGES SWITCH 1 [1-8]

1	2	3	4	5	6	7	8	DURÉE D'ALLUMAGE
ON	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	5 ms
OFF	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	10 ms
OFF	OFF	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	20 ms
OFF	OFF	OFF	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	40 ms
OFF	OFF	OFF	OFF	ON	OFF	OFF	OFF	80 ms
OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	ON	OFF	OFF	160 ms
OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	ON	OFF	320 ms
OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	ON	640 ms
ON	ON	ON	ON	ON	ON	ON	ON	2 min

**Mode réglage :** 2 min d'allumage au premier déclenchement, puis s'éteint au bout de 2 min.

**Combiner les interrupteurs** de façon à ce que la somme des valeurs de pulse soit égale à la durée de pulse désirée.

Réglable de 5 ms à 1 000 ms, par pas de 5 ms.

**EX : valeur désirée = 90 ms**  
 ↳ 90 = 80 + 10  
 ↳ interrupteurs 5 et 2 ON et les autres OFF.

### RÉGLAGES SWITCH 1 [9-10]

**Interrupteur 9 :**

- ON = sortie caméra active à l'état haut
- OFF = sortie caméra active à l'état bas

**Interrupteur 10 :**

- ON = déclenchement sur front montant
- OFF = déclenchement sur front descendant

### RÉGLAGE SWITCH 2 [courant]

CONTRÔLE DU COURANT DE SORTIE		
3	4	courant de sortie
OFF	OFF	350 mA
ON	OFF	700 mA
OFF	ON	700 mA
ON	ON	1 A