

# POSTE AUDIO REF.641900

Gamme ELLIPSE



Faible encombrement



Compatible :  
 • Appel modulé  
 • Sonnerie ronfleur



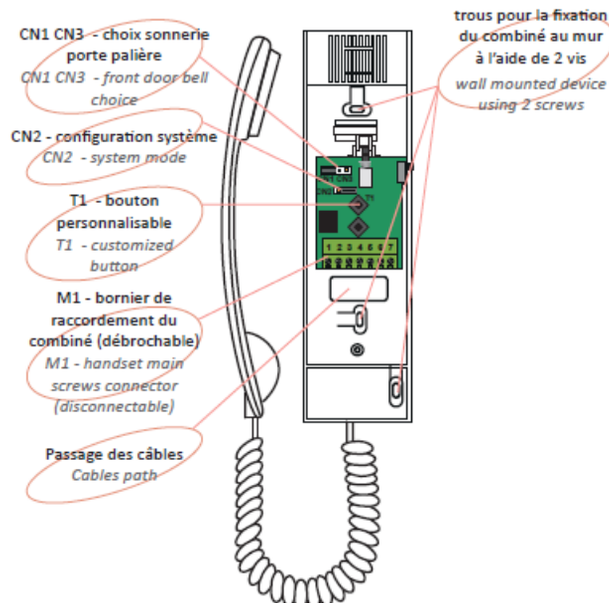
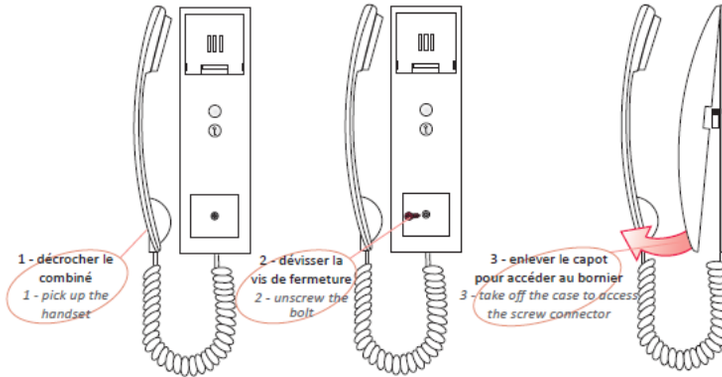
Technologie N  
 TONNA (Bus)



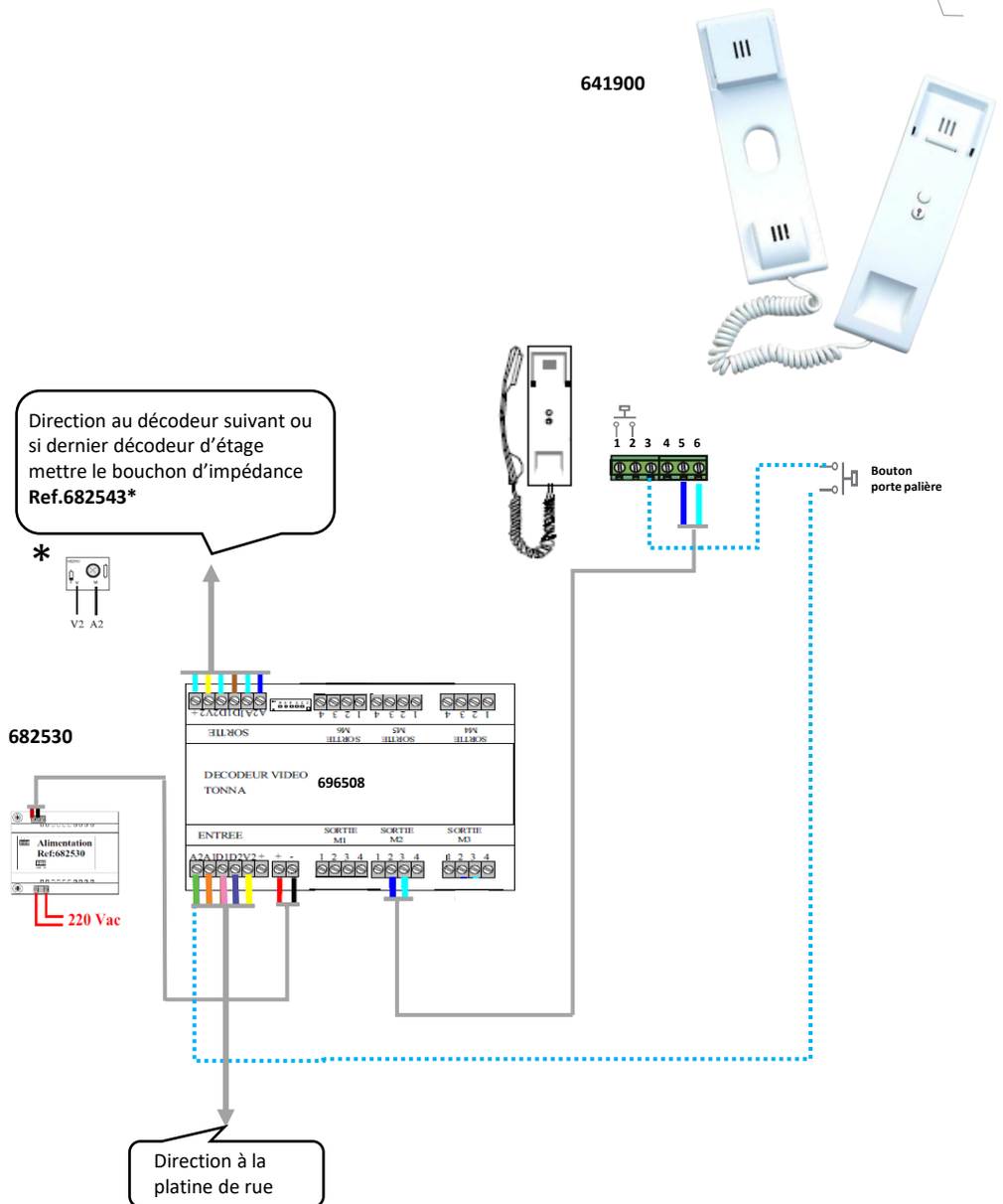
## Caractéristiques Techniques

EMBALLAGE		
Réf.		641900
EAN13		3431046419001
Couleur		Noir
Emballage		Carton individuel
Poids emballé	Kg	
Poids du produit	Kg	
Largeur	mm	
Hauteur	mm	
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES		
Technologie		Technologie N+1
Matériau		PVC
Installation		En saillie
Epaisseur	mm	51
Nbre de Touches	u	2
Spécificités des touches		-
Afficheur		NON
Boucle T intégrée		NON
Réglage volume sonnerie		OUI
Coupure sonnerie avec coupure mécanique		OUI
Choix sonnerie	u	2
Sonnerie porte palière		OUI
Bouton de service		OUI
Led pour retour information (état porte)		NON
Ouverture AUTOMATIQUE		NON
Température de fonctionnement	°C	-10 / 50
Dimension	mm	220 x 64 x 51 mm
CORRESPONDANCE TONNA		
Décodeur d'étage	Ref.	696508
Bouchon d'impédance du decodeur d'étage	Ref.	682543
PLATINE DE RUE à defilement de nom	Ref.	623034 - 646073
PLATINE DE RUE à Bouton	Ref.	622xxx
Buzzer	Ref.	648282
Sachet de 10 vis antivandales torx pour platines Inox	Ref.	666011

## Installations



## Schéma installation

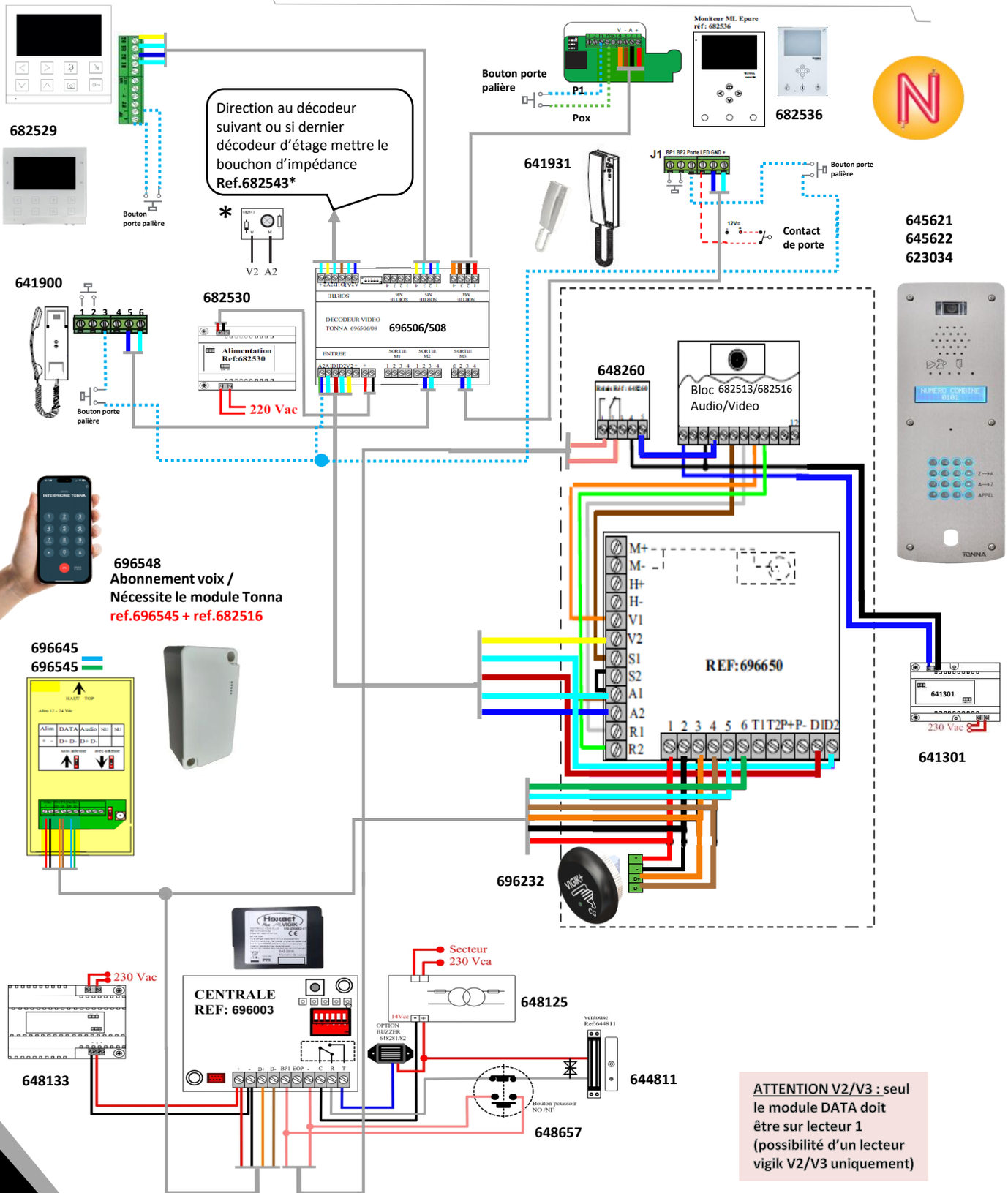


### SECTION DE CÂBLE conseillée:

Type de câble : SYT PLUS1 NUM (AWG20 – 8/10<sup>ème</sup>)  
 Nbre de fils : 2  
 Distance max. entre la platine et le combiné : 200 m

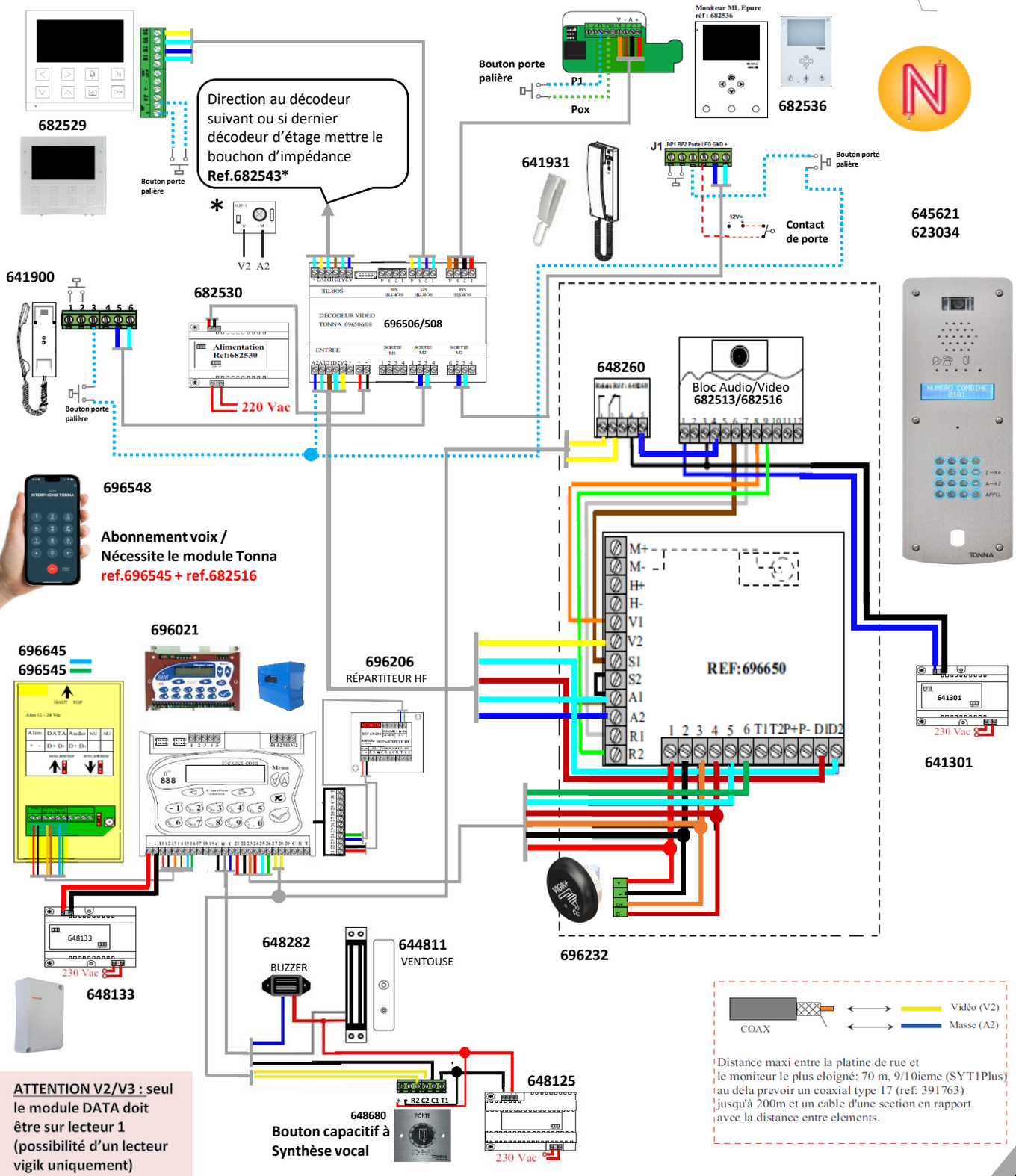


### Exemple sur la Gamme Sérénité



**ATTENTION V2/V3 : seul le module DATA doit être sur lecteur 1 (possibilité d'un lecteur vigik V2/V3 uniquement)**

### Schéma avec Centrale HEXACT COM au lecteur Vigik + après 2024



**ATTENTION V2/V3 : seul le module DATA doit être sur lecteur 1 (possibilité d'un lecteur vigik uniquement)**

Distance maxi entre la platine de rue et le moniteur le plus éloigné: 70 m, 9/10ieme (SYT1 Plus) au dela prévoir un coaxial type 17 (ref: 391763) jusqu'à 200m et un cable d'une section en rapport avec la distance entre elements.