

# DT4 : NOMENCLATURE

CAMERA IP  
TRENDNET TV-IP410

<i>Repère</i>	<i>Nbr</i>	<i>Désignation</i>	<i>Matière</i>	<i>Observations</i>
1	1	Base	PA6/6	
2	1	Carte électronique		
3	1	Couvercle	PA6/6	
4	4	ISO 7045 - M2.5 x 12 - Z --- 12N		
5	8	Insert	CC480K	
6	1	Moteur inférieur		
7	1	Axe	42 Cr Mo 4	
8	2	ISO 7046-1 - M2 x 3 - Z --- 3N		
9	1	Arbre moteur inférieur		
10	1	Pignon Moteur inférieur		Z <sub>10</sub> =10
11	2	Roue Double		Z <sub>p</sub> =10; Z <sub>r</sub> =34
12	1	Tourelle	PA6/6	
13	1	Support Réducteur supérieur	PA6/6	
14	1	Moteur réducteur supérieur		
15	2	Axe	42 Cr Mo 4	
16	4	ISO 7045 - M1.6 x 4 - Z --- 4N		
17	2	Circlips		
18	2	ISO 7045 - M1.6 x 5 - Z --- 5N		
19	1	Coque avant	PA6/6	
20	1	Coque arriere	PA6/6	
21	1	Roue centrale		Z <sub>21</sub> =90
22	5	ISO 7046-1 - M2 x 6 - Z --- 6N		
23	1	Butée	PA6/6	
24	1	Carter camera avant	PA6/6	
25	1	Carter camera arrière	PA6/6	
26	1	Vis		
27	1	Roue		Z <sub>27</sub> =50
28	1	Rondelle souple		
29	1	Objectif caméra + carte		
30	1	Arbre moteur supérieur		
31	1	Pignon moteur Réducteur Supérieur		Z <sub>31</sub> =10
32	1	Roue		Z <sub>p</sub> =10 ; Z <sub>r</sub> =28