

## **Příloha č. 1 – Technická specifikace čelní kolizní kamery**

Zařízení VM-62.3 rozšiřuje záznamovou jednotku TTZ-62 o videozáznam. Umožňuje efektivní analýzu průběhu jízdy a provozních stavů vozidla.

### **Minimální požadavky:**

- videozáznam situace před vozidlem v rozlišení až 1920x1080 bodů, 25 fps;
- selektivní zobrazení okamžitých situací vozidla pomocí programu T62Win csv;
- automatická synchronizace videozáznamu s datovým záznamem tachografu;
- ovládání vybraných funkcí IP kamery prostřednictvím příkazů z vozidlového počítače nebo tachografu;
- délka záznamu činí min. 24 hodin provozu (podle rozlišení), při kartě 128GB 48 hodin záznamu v rozlišení FULL HD;
- vyčtení videozáznamu a datového záznamu tachografu kabelem nebo pomocí Wi-Fi;
- záznamové médium je chráněno před neodbornou manipulací a proti poškození;
- automatická kontrola stavu (funkčnosti) kolizní kamery včetně SD karty s vizualizací pro řidiče vozidla a dohledového centra;

### **Obsah 1 ks sestavy kolizní kamery:**

<b>Položka- název</b>	<b>Označení</b>	<b>Artikl</b>	<b>Počet</b>
Kamera MD8563-DEH (2,8mm) Vivotek	MD8563-DEH (2.8mm)	M384750085632	1
Karta SD SDSAQAF3-128G-I MICROSDX 128GB SANDISK	SDSAQUNC 128GGN6MA/128 GB	M373999191283	1
Konektor M12 ETH 4P MOLEX	M12 ETH 4P,1300478008	M374551347035	1
Šroub ISO 7049-ST2,	ISO 7049-ST2,9X13- A2J-C-H	M309335502913	4
Držák kamery		3049002001002	1
Spojovací materiál držáku, šrouby podložka, matice			8
Koncovka 71S/8 KLAUKE	71S/8	M345001000058	2
Konektor HS 21-9 napájecí	HS 21-9	M374661215219	1