

# DYNTEST AML-S

[Alarme/Moniteur/Logger]

## Surveillance du filtre à particules

**COMMANDE (Control Box)**  
avec faisceau de câbles raccordé



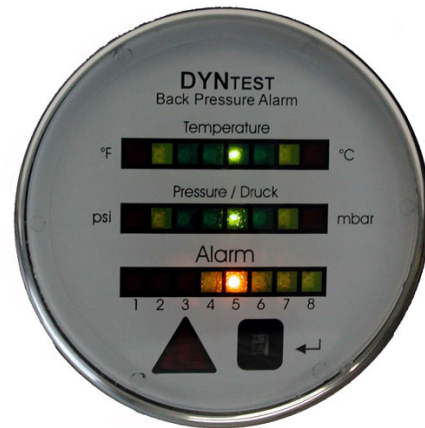
**CONDUITE DE PRESSION**  
y incl. Instructions d'installation et matériel de fixation



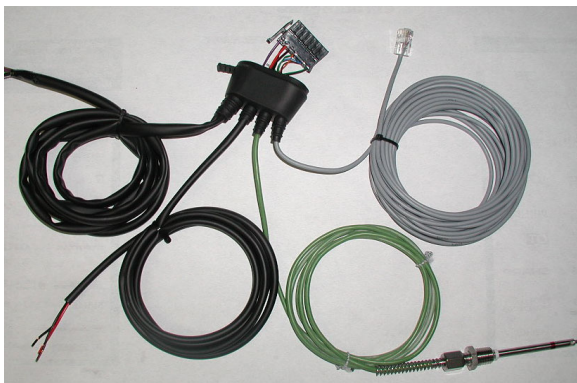
**A Affichage (Panel Box)**  
avec câble bus raccordé



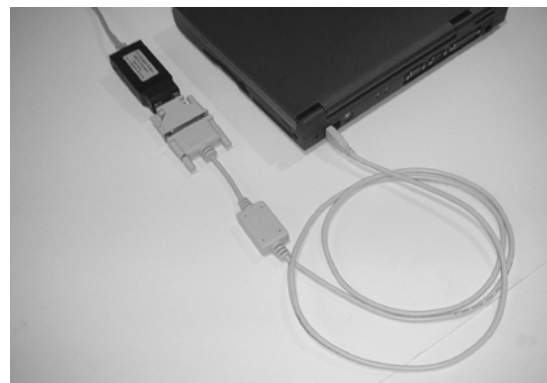
**SEGNALATORE (Panel Box)**  
OFF-ROAD IP 67 (accessoire spécial)



**FAISCEAU de CÂBLES**

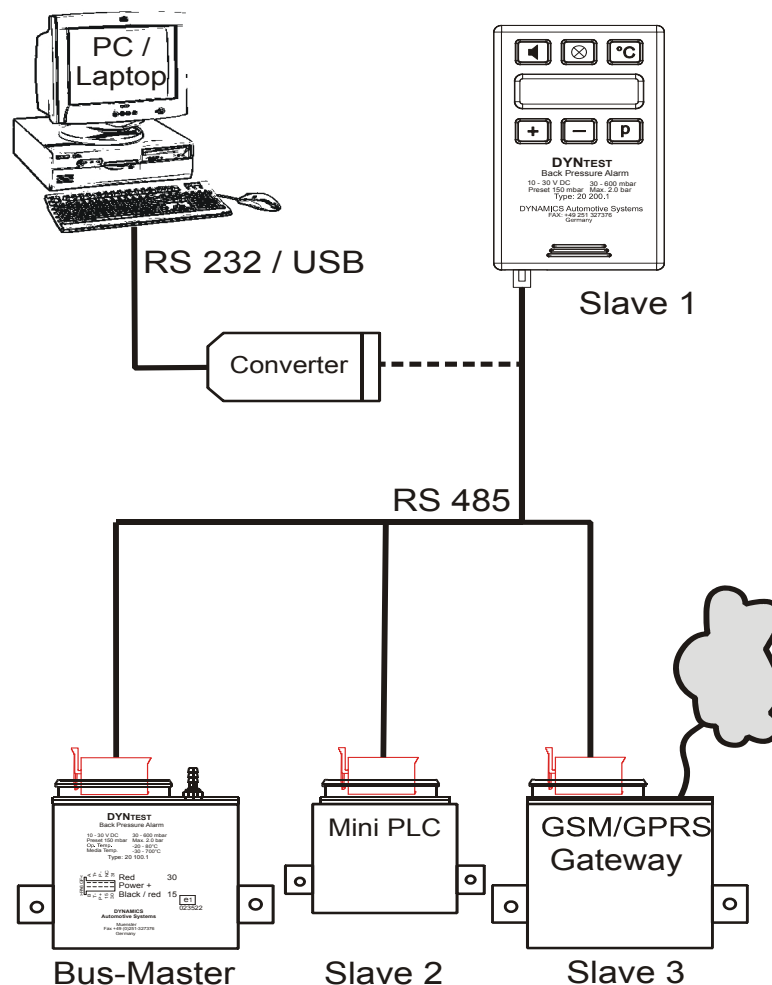


**Évaluation des données**



## Le système bus DYNTTEST

Le système AML-S peut être équipé à posteriori pour devenir le **système bus DYNTTEST** consistant de Control Box (Master), Panel Box (Slave 1), Mini-PLC/SPS (Slave 2) et le module GSM/GPRS (Slave 3) avec convertisseur de niveau (convertisseur) ainsi qu'un câble d'Internet pour convertir des signaux pour la transmission et l'évaluation des données mémorisées à l'aide d'un PC.



**Des informations spécifiques relatives aux modules individuels du système bus et le système AML-S sont également disponibles.**